



ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ

ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದುದು

| | | |
|------------|---|-----------|
| ಸಂಪುಟ ನಂಜಿ | ಬೆಂಗಳೂರು, ಗುರುವಾರ, ಮಾರ್ಚ್ ೧೦, ೨೦೧೧ (ಫಾಲ್ಗುಣ ೧೯, ಶಕ ವರ್ಷ ೧೯೩೭) | ಸಂಚಿಕೆ ನಂ |
|------------|---|-----------|

ಭಾಗ - ೪೧

ರಾಜ್ಯದ ವಿಧೇಯಕಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಧಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಾದೇಶಗಳು, ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸನಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಾಸನಬಧ್ಯ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಾಂಗದ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು, ಹಾಗೂ ಕನಾಟಕ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು.

ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವಾಲಯ
ಅಧಿಕೂಟನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ನಾಲ್ಕು 68 ಗುಅಪ್ತ್ರ 2010, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20ನೇ ಜನವರಿ, 2011

ಕನಾಟಕ ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಯೋಜನಾ ಕಾಯ್ದೆ 1961ರ ಪ್ರಕರಣ 5 ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮಹಾಭಾದ್ರ ಸ್ಥಳೀಯ ಯೋಜನಾ ಪ್ರದೇಶದ ಹಾಲ್ ಭೂ ಉಪಯೋಗ ನಿರ್ದರ್ಶನಾ ದಿನಾಂಕವನ್ನು 31.12.2009 ಎಂದು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,
ಎಂ.ಎಂ. ಹಿರೇಮರ

ಪಿ.ಆರ್.85

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ.

ಅರ್ಜು ಪರಿಶರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ

ಅಧಿಕೂಟನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪ್ಚೇ 18 ಎಫ್‌ಎಫ್ 2007, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 09-02-2011

ಕನಾಟಕ ಅರ್ಜು ಕಾಯ್ದೆ 1963 (1964ನೇ ಕನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ 5 ಕಲಂ)ರ ಕಲಂ-17ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶನಾರ್ಥಿ ಅಧಿಕಾರದಸ್ಯ, ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕೂಟನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಫ್‌ಎಫ್‌ಡಿ 258 ಎಫ್‌ಎಫ್ 80, ದಿನಾಂಕ: 31-12-1981 ರ ಪ್ರಕಾರ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿತಲ್ಲಿನ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಜರ್ಮನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಕೂಟನೆಯು ರಾಜ್ಯ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಿರುತ್ತದೆ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಅಧಿಕೂಟನೆ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟು “ಮೀಸಲು ಅರ್ಜು” ಎಂದು ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಹೋಸ್ಟಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿತ

| | |
|--------------|---|
| ಜಿಲ್ಲೆ | : ಶಿವಮೊಗ್ಗ |
| ಹೊಬಳಿ | : ಕನಕಾ |
| ತಾಲ್ಲೂಕು | : ಭದ್ರಾವತಿ |
| ಅರ್ಜುದ ಹೆಸರು | : ಶಿರೂರು ಮೀಸಲು ಅರ್ಜು |
| ಗ್ರಾಮ | ಸರ್ವೆ ನಂ. ವಿಶ್ವೇಂದ್ರ (ಎ. ಸಂ.) (ಉಜ್ಜಿ) |

ಶಿರೂರು 12.67 33-30 ಅಧಿವಾ

13.63 ಹೆಚ್‌ರೋ

ಕ್ಷೇತ್ರದ ಹೆಸರು : ಶಿರೂರು ವೀಶಲು ಅರಣ್ಯ ಸೆವರಣೆ ಅನುಬಂಧ

ಉತ್ತರ :-

ರೇಖೆಯು ಸರ್ವ ನಂ 12 ರಲ್ಲಿರುವ ಕೆರೆಯ ಉತ್ತರ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮೂಲೆಯಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತದೆ. ರೇಖೆಯೂ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ 12 ಕ್ಕೆ ಮಧ್ಯದ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರ ಮೂಲಕ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಕಡೆಗೆ 47 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್‌ದಿಂದ ಸಾಫನ್‌ಕೆ ಹೋರ ಬೆರಿಂಗ್ಸ್ ದೂರ (ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ)

(33 ಅಡಿಗಳು = 1 ಸರಪಳಿ)

| | | | |
|----|----|-----|----|
| 14 | 13 | 135 | 37 |
| 13 | 12 | 136 | 10 |

ಮೂವರ್ : -

ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ 11 ಕ್ಕೆ ನೈರ್ಯತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಕಡೆಗೆ ಸರ್ವ ನಂ. 12 ರಲ್ಲಿ 19 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಮುನಃ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 11 ರಿಂದ 10 ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸರ್ವ ನಂ. 12 ರಲ್ಲಿ 10 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ 9 ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸರ್ವ ನಂ 12 ರಲ್ಲಿ 11 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಮುಂದೆ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ 8 ಕ್ಕೆ ಸರ್ವ ನಂ 12 ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ 8 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಮುನಃ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ 7 ಕ್ಕೆ ನೈರ್ಯತ್ಯ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸರ್ವ ನಂ 12 ರಲ್ಲಿ ಕೆರೆಯ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ 16 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಮುನಃ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ 4 ಕ್ಕೆ ಮಧ್ಯದ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 5 ರ ಮೂಲಕ ಆಗ್ನೇಯ ಮತ್ತು ಮೂವರ್ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ 15 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಮುನಃ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ 3 ಕ್ಕೆ ನೈರ್ಯತ್ಯ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ 17 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ 2 ಕ್ಕೆ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ನೈರ್ಯತ್ಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ 74 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸರ್ವ ನಂ 12 ಮತ್ತು 67 ರಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್‌ದಿಂದ ಸಾಫನ್‌ಕೆ ಇರುವ ಬೆರಿಂಗ್ಸ್ ಮತ್ತು ದೂರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

| ಸಾಫನ್‌ದಿಂದ | ಸಾಫನ್‌ಕೆ | ಹೋರ ಬೆರಿಂಗ್ಸ್ | ದೂರ (ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) |
|------------|----------|---------------|-----------------------|
| | | | (33 ಅಡಿಗಳು = 1 ಸರಪಳಿ) |

| | | | |
|----|----|-----|----|
| 12 | 11 | 250 | 19 |
| 11 | 10 | 5 | 10 |
| 10 | 9 | 335 | 11 |
| 9 | 8 | 326 | 8 |
| 8 | 7 | 256 | 16 |
| 7 | 6 | 189 | 16 |
| 6 | 5 | 123 | 7 |
| 5 | 4 | 127 | 8 |
| 4 | 3 | 240 | 17 |
| 3 | 2 | 211 | 74 |

ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ :-

ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ನೈರ್ಯತ್ಯ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸರ್ವ ನಂ 67 ರಲ್ಲಿ 13 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಶ್ರೇಮಿಸಿ ಕಲ್ಲುಹಳ್ಳಿ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್‌ದಿಂದ ಸಾಫನ್‌ಕೆ ಇರುವ ಬೆರಿಂಗ್ಸ್ ಮತ್ತು ದೂರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

| ಸಾಫನ್‌ದಿಂದ | ಸಾಫನ್‌ಕೆ | ಹೋರ ಬೆರಿಂಗ್ಸ್ | ದೂರ (ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) |
|------------|----------|---------------|-----------------------|
| | | | (33 ಅಡಿಗಳು = 1 ಸರಪಳಿ) |

| | | | |
|---|---|-----|----|
| 2 | 1 | 240 | 13 |
|---|---|-----|----|

ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ:-

ಈ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ಈಶಾನಕ್ಕೆ ನಡುವೆ ಸರ್ವೆ ನಂ 67 ಮತ್ತು 12 ರಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ 137 ಸರಪಳ ದೂರ ಕ್ರಮಿಸಿ ಮತ್ತು ಅದು ಪ್ರಾರಂಭದ ಬಿಂದು 1 ನ್ನು ಮುಟ್ಟಿತ್ತದೆ.

ಸಾಫ್ತವಿಂದ **ಸಾಫ್ತಿಕ್ಕೆ** **ಮೋರ್ ಬೆರಿಂಗ್** **ದೂರ (ಸರಪಳಗಳಲ್ಲಿ)**
(33 ಅಡಿಗಳು = 1 ಸರಪಳ)

2

14

26

137

ದಾರಿಯ ಹಕ್ಕಿಗಳು:

- ಇಲ್ಲಾ -

ಇತರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳು:

- ಉಚಿತವಾಗಿ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರಿಗಳಿಗೆ ಹುಲ್ಲು ಮೇಲಿನಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- ಉಚಿತವಾಗಿ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಹಸಿರು ಎಲೆ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ನಂಬಿಕೆ ಅರ್ಹ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಆಯ್ದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.
- ಉಚಿತವಾಗಿ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಉರುವಲು ಸೌದೆಗಳನ್ನು ನಂಬಿಕೆ ಅರ್ಹ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಆಯ್ದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.
- ಉಚಿತವಾಗಿ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಮುಳೀಮಲ್ಲನ್ನು ನಂಬಿಕೆ ಅರ್ಹ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಆಯ್ದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಎಂ. ರಾಜು

ಫ.ಆರ್.123

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿತಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿತಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ
ಅಧಿಕೊಳನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅವಜೇ 1 ಏಫ್‌ಎಎಫ್ 2011, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 01-02-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 (1964ನೇ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ 5 ಕಲಂ)ರ ಕಲಂ 4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದೇಶವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಒಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿತವಾಗಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಲಿಂಗಾಂಬುದಿ ಕರೆ, ದಟ್ಟಗಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬಯಜಯ್ಯನ ಹುಂಡಿ ಗ್ರಾಮ, ಕಸಬಾ ಹೋಬಳಿ, ಮೈಸೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು, ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ, ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಕೊಳನೆಯು ಗೆಳ್ಳಬೇಕಾಗಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

2. ಮೇಲ್ಮೂರೆ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4 (1)(ಸಿ) ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಮೈಸೂರು ಉಪ ವಿಭಾಗ ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಇವರು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ತಡಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ, ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀವ್ರಾನಿಸುವುದು.

3. ಮೇಲ್ಮೂರೆ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ, ಮೈಸೂರು ವಿಭಾಗ, ಮೈಸೂರು ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.

4. ಮೇಲ್ಮೂರೆ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12, 13 ಮತ್ತು 14 ರ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸುವ ಮೇಲ್ಮೂರಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು, ಸದರಿ ಕಾಯ್ದೆಯ ಸೆರಿತು 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂಡಾಯ ಮೇಲ್ಮೂರಿ ನ್ನಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.

5. ಮೇಲ್ಮೂರೆ ಕಾಯ್ದೆ ಕಲಂ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಭಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮೂರಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ

1. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು : ಮೈಸೂರು

2. ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್, ಗ್ರಾಮ, ಹೋಬಳಿ, ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ:

| ಕ್ರ. ಸಂ. | ಗ್ರಾಮ | ಸ.ನಂ. | ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎ. ಸು.ಂ. | ಹೋಬಳಿ | ತಾಲ್ಲೂಕು | ವರಾ |
|----------|---------------|-------|--------------------|--------|----------|---|
| 1. | ಲಿಂಗಾಂಬುದಿ | 23 | 51.30 | ಮೈಸೂರು | ಮೈಸೂರು | |
| 2. | ದಟ್ಟಗಳ್ಳಿ | 82 | 136.10 | ಮೈಸೂರು | ಮೈಸೂರು | ಮೇರಿ ಬಿಕ್ ಪ್ರಾಫರಿ ಮತ್ತು ಮೂಡಾ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದೆ. |
| 3 | ಬಯಜಯ್ಯನ ಹುಂಡಿ | 11 | 28.23 | ಮೈಸೂರು | ಮೈಸೂರು | |
| ಒಟ್ಟು | | | 216.23 | | | |

4. ಚಕ್ಕಬಂದಿ: ಉತ್ತರಕ್ಕೆ :- ದಟ್ಟಗಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಖಾಸಗಿ ಜರ್ಮನ್
 ಮೊವರಕ್ಕೆ :- ದಟ್ಟಗಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಖಾಸಗಿ ಜರ್ಮನ್ ಮತ್ತು ಮೇರಿ ಬ್ರಿಸ್
 ದಕ್ಕಣಕ್ಕೆ :- ಲಿಂಗಾಂಬುದಿ ಗ್ರಾಮದ ಖಾಸಗಿ ಜರ್ಮನ್ ಲಿಂಗಾಂಬುದಿ ಕೆರೆಯ ಏರಿ
 ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ :- ದಟ್ಟಗಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಐಯಜಯ್ಯನ ಹುಂಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಖಾಸಗಿ ಜರ್ಮನ್
1. ವಿಸ್ತೀರ್ಣ : 216 ಎಕರೆ 23 ಗುಂಟೆ
 2. ಕ್ಷೇತ್ರದ ಹೆಸರು : ಲಿಂಗಾಂಬುದಿ ಕೆರೆ ನೆಡುತ್ತೋಪೆ ಪ್ರದೇಶ
 3. ಸೂಚನೆ: 1) ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ 216.23 ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೇರಿ ಬ್ರಿಸ್ ಮತ್ತು ಮೂಡ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದೆ.
 2) ಒಂದು ಸರಪಳ = 20 ಮೀಟರ್‌ಗಳು (100 ಕೊಂಡಿಗಳು)
 3) ಮೊವರ ಗಡಿರೇಖೆಯ ವಿವರಣೆಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎ ಯಿಂದ ಎಫ್ ವರೆಗೆ ಪ್ರದೇಶವು ಮೇರಿ ಬ್ರಿಸ್ ಪ್ರಾಕ್ತರಿಯ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಉತ್ತರ: ಮೀನಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಘೋಷಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿತ ಪ್ರದೇಶವು ದಟ್ಟಗಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 84 ರ ಈಶಾನ್ ಮೂಲೆಯಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 1 ರಿಂದ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 97, 194, 193 ಮತ್ತು 192 ರ ದಕ್ಕಣದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ, ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 4 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಸ್ಥಾನವು ಸರ್ವೆ ನಂ. 192 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಬಾಂದು ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 80 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ, ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ಬಾಂದಿಗೆ ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. 80 ಮತ್ತು 78 ರ ದಕ್ಕಣ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. 78 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿಗೆ ಬಂದು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ರೇಖೆಯು ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 75, 74 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ 9 ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಮೋಜಣಿ ರೇಖೆಯು ಸರ್ವೆ ನಂ. 74, 73, 72 ರ ದಕ್ಕಣದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. 69 ರ ದಕ್ಕಣದ ಮೂಲೆಯ ಬಾಂದಿಗೆ ಬಂದು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ. 68 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ 1.60 ಸರಪಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 14 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಸ್ಥಾನವು ಸರ್ವೆ ನಂ. 69 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ 9.50 ಸರಪಳ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

ಮೊವರ: ಸರ್ವೆ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 14 ರಿಂದ 16 ಎ ರವರೆಗೆ ದಕ್ಕಣಕ್ಕೆ 15.85 ಸರಪಳ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಮೋಜಣಿ ಬಿಂದು ದಟ್ಟಗಳ್ಳಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. 73 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ 12.65 ಸರಪಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ 5.95 ಸರಪಳ ಚಲಿಸಿ ಕೊಳಚೆ ನೀರಿನ ಕಾಲುವೆಯ ವಡಭಾಗಕ್ಕೆ ಬಂದು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸದರಿ ಕಾಲುವೆಯ ವಡಭಾಗದಲ್ಲಿ 5.70 ಸರಪಳ ಚಲಿಸಿ ಲಿಂಗಾಂಬುದಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 24 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿಗೆ ಬಂದು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂಖೆ: 19 ರಿಂದ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 0.79 ಕೊಂಡಿಗಳು ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇ ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಈಶಾನ್ ದಿಕ್ಕಿಗೆ 2.38 ಸರಪಳ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇ ಯನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 7.92 ಸರಪಳ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಿ ಯನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಬಿಂದು ದಟ್ಟಗಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 73 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಸ್ಯೇರುತ್ತಕ್ಕೆ 2.48 ಸರಪಳ ದೂರದಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 8.70 ಸರಪಳ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: ಬಿ ಯನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 5.95 ಸರಪಳ ಚಲಿಸಿ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎ ಯನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಬಿಂದು ದಟ್ಟಗಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 74 ರ ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಸ್ಯೇರುತ್ತಕ್ಕೆ 6.33 ಸರಪಳ ದೂರದಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ದಕ್ಕಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 5.15 ಸರಪಳ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಫ್ ಅನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಬಿಂದು ಲಿಂಗಾಂಬುದಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 25 ರ ಉತ್ತರ ಬಾಂದಿನಿಂದ ವಾಯುವ್ಯಕ್ಕೆ 12.28 ಸರಪಳ ದೂರದಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಆಗ್ನೇಯಕ್ಕೆ 13.07 ಸರಪಳ ಚಲಿಸಿ ಮೇರಿ ಬ್ರಿಸ್ ಫ್ರಾಕ್ಟರಿಯ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಯ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇ ಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸಿಮಾರೇಖೆಯು ಲಿಂಗಾಂಬುದಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 24 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಯ ಬಾಂದು ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸಿಮಾರೇಖೆಯು ಲಿಂಗಾಂಬುದಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 24, 25, 26, 28, 29 ಮತ್ತು 31 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಗಡಿಗುಂಟ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. 32 ರ ಮೊವರದ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 26 ಕ್ಕೆ ಬಂದು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ದಕ್ಕಣ: ನಂತರ ಸರ್ವೆ ರೇಖೆಯು ಲಿಂಗಾಂಬುದಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 32 ರ ಮೊವರದ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 32, 22, 20, 17, 16, 14 ಮತ್ತು 12 ರ ಉತ್ತರದ ಗಡಿ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 14 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ 2.00 ಸರಪಳ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 37 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮ: ನಂತರ ಸರ್ವೆ ರೇಖೆಯು ಲಿಂಗಾಂಬುದಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 12 ರ ಈಶಾನ್ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ದಟ್ಟಗಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 87 ರ ಮೊವರ ಗಡಿಗುಂಟ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬಿರಿ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿಗೆ ಬಂದು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಐಯಜಯ್ಯನ ಹುಂಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 12 ಮತ್ತು 13 ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. 13 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 44 ಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬಿರ್ಬಾ 14 ಮತ್ತು 3 ರ ಮೊವರಗಡಿ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 11 ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿಗೆ ಬಂದು ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 44ಬಿ ಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ನಂ. 4 ಮತ್ತು 10 ರ ದಕ್ಕಣದ ಗಡಿರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂ. 10 ರ ಆಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಗೆ ಬಂದಿನಲ್ಲಿ ಇರುವ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 49 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸರ್ವೆ ರೇಖೆಯು ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಮತ್ತು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಚಲಿಸಿ ಐಯಜಯ್ಯನ ಹುಂಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 10 ರ ಮತ್ತು 9 ರ

ಪೂರ್ವಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ದಟ್ಟಗಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂ. 83 ಮತ್ತು 84 ರ ಪೂರ್ವದ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭದ ಸ್ಥಾನ ಸಂಖ್ಯೆ: 1 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,
ಎಂ. ರಾಜು

ಪಿ.ಆರ್.132

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀಕ್ಷ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

EDUCATION SECRETARIAT

NOTIFICATION

No. ED 201 UPC 2009, Bangalore, Dated: 07-02-2011

The draft of the following rules which the Government of Karnataka proposes to make in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 read with section 8 of the Karnataka State Civil Services Act, 1978 (Karnataka Act 14 of 1990) is hereby published as required by clause (a) of sub-section (2) of section 3 of the said Act for the information of all the persons likely to be affected thereby and notice is hereby given that the said draft will be taken into consideration after fifteen days from the date of its publication in the Official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the State Government from any person with respect to the said draft before the expiry of the period specified above will be considered by the State Government. Objections are suggestions may be addressed to the Principal Secretary to Government, Education Department (Higher Education), M.S. Building, Bangalore – 560 001.

DRAFT RULES

1. Title and Commencement. - (1) These rules may be called the Karnataka Education Department Services (Department of Collegiate Education) (Absorption of the staff of Erstwhile B.T.Chennaiah Gouramma First Grade College, Somavarapete Talluku in the State Civil Services) Rules, 2010

(2) They shall come into force, on the date of their publication in the Official Gazette.

2. Definitions. - In these rules, unless the context otherwise requires.-

(a) "Erstwhile B.T.Chennaiah Gouramma First Grade College" means the B.T.Chennaiah Gouramma First Grade College, Somavarapete taken over by Government in Government Order No. ED 08 UPC 2004, dated: 27-11-2006.

(b) "Staff of the erstwhile B.T.Chennaiah Gouramma First Grade College" means the full time permanent staff of the erstwhile B.T.Chennaiah Gouramma First Grade College, who were qualified and appointed and admitted to grant in aid as per rules of recruitment and who were in service on the date of taking over i.e., 27th November, 2006.

(c) "Schedule" means schedule appended to these rules.

3. Absorption of staff of the Erstwhile B.T.Chennaiah Gouramma First Grade College, Somavarapete, in the State Civil Services. - Notwithstanding anything contained in the Karnataka Education Department Services (Department of Collegiate Education) (Recruitment) Rule, 1964 and the Karnataka Civil Services (General Recruitment) Rules, 1977 or any other rules made or deemed to have been made under the provisions of the Karnataka State Civil Services Act, 1978 (Karnataka Act 14 of 1990), the staff of the erstwhile B.T.Chennaiah Gouramma First Grade College, specified in column (2) and who held the posts specified in column(4) of the schedule below in the erstwhile B.T.Chennaiah Gouramma First Grade College, Somavarapete as on 27th November, 2006 (the date of taking over of the college) and who are in the service on the date of commencement of these rules shall be deemed to have been absorbed with effect from the 27th day of November 2006, in the corresponding category of posts specified in column (4) thereof:

Provided that the condition that staff of the erstwhile B.T.Chennaiah Gouramma First Grade College, who were in service on the 27th November 2006 shall also be in service on the date of commencement of these rules, shall not be applicable to persons who were in service on 27th November 2006 but retired or died before the commencement of these rules. They shall be entitled for all such benefits that they are eligible w.e.f. 27th November 2006 to till their superannuation or death whichever is earlier.

4. Leave, seniority, pay and pension of the persons absorbed. - (1) The service rendered in the erstwhile B.T.Chennaiah Gouramma First Grade College by the persons absorbed under these Rules prior to the date of absorption from the date of

approval for grant in aid shall notwithstanding anything contained in any other rules, count for the purpose of pay, and leave but for the purpose of seniority, service from the date of absorption under these rules shall be taken into consideration.

(2) The pay of the employees shall be fixed at the appropriate stage in the scale of pay of corresponding post in which he is absorbed.

(3) No posts shall be created for absorption of these staff.

5. Application of other rules.- The Provisions contained in the Karnataka Civil Service Rules, the Karnataka Civil Services (conduct) Rules, 1966 and all the other rules regulating the conditions of service of Government servants made under the provisions of the Karnataka State Civil Services Act, 1978 (Karnataka Act 14 of 1990), which are applicable to other Government Servant shall, in so far as they are not inconsistent with the provisions of these rules, be applicable to persons absorbed under these rules

Schedule

Teaching staff

| Sl. No. | Name of the persons / Staff of the B.T. Chennaiah Gouramma First Grade College | Post held in the erstwhile B.T. Chennaiah Gouramma First Grade College | Post in which absorbed | Pay scale attached to the post as on the date of taking over / date of absorption which is protected | Basic pay protected after taking over the B.T. Chennaiah Gouramma First Grade College from the date of absorption |
|---------|--|--|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | H.N.Ramesh | Kannada Lecturer | Selection Grade Lecturer in Kannada | 12,000-18,300 | 15360 |
| 2. | B.S.Sadashiva | Histore Lecturer | Senior Scale Lecturer in History | 10000-15200 | 13900 |
| 3. | K.N.Shivakumar | Pol. Science Lecturer | Selection Grade Lecturer in Pol.Science | 12,000-18,300 | 15360 |
| 4. | K.E.Aipu | Economics Lecturer | Selection Grade Lecturer in Economics | 12,000-18,300 | 15360 |
| 5. | Kariappa Rai | Pol Science Lecturer | Selection Grade Lecturer in Pol. Science | 12,000-18,300 | 14940 |
| 6. | H.M.Shivananda | Commerce Lecturer | Selection Grade Lecturer in Commerce | 12,000-18,300 | 14940 |
| 7. | Shridhar | Commerce Lecturer | Senior Scale Lecturer in Commerce | 10000-15200 | 13900 |
| 8. | Kamalaksha Balyaya | Commerce Lecturer | Senior Scale Lecturer in Commerce | 10000-15200 | 13900 |
| 9. | B.K.Rajani | English Lecturer | Senior Scale Lecturer in English | 10000-15200 | 13900 |
| 10. | K.A.Krishnappa | Physical Education Lecturer | Senior Scale Physical Education Director | 10000-15200 | 13250 |
| 11. | H.N.Raju | Economics Lecturer | Lecturer in Economics | 6000-11200 | 7200 |
| 12. | B.M.Praveen kumar | Commerce Lecturer | Lecturer in Commerce | 6000-11200 | 7200 |
| 13. | N.Basavaraju | History Lecturer | Lecturer in History | 6000-11200 | 7050 |

Non Teaching staff

| Sl. No. | Name of the persons / Staff of the B.T. Chennaiah Gouramma First Grade College | Post held in the erstwhile B.T. Chennaiah Gouramma First Grade College | Post in which absorbed | Pay scale attached to the post as on the date of taking over / date of absorption which is protected | Basic pay protected after taking over the B.T. Chennaiah Gouramma First Grade College from the date of absorption |
|---------|--|--|------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | K.M.Devendra | F.D.A | Superintendent | 5,575-10,620 | 7400 |
| 2. | B.M.Ananda | S.D.A. | F.D.A. | 4,575-8,400 | 5450 |
| 3. | K.A.Kamal | S.D.A. | S.D.A. | 3,850-7,050 | 4825 |
| 4. | B.T.Ravi | Typist | Typist | 3,850-7,050 | 4825 |
| 5. | Y.N.Dharmappa | Lib. Assistant | Lib. Assistant | 3,850-7,050 | 4575 |
| 6. | B.Gurusomappa | Peon | Attender | 3000-5450 | 3950 |
| 7. | H.J.Javara | Peon | Peon | 2600-4350 | 3550 |
| 8. | Ramesh | Attender | Attender | 3300-6300 | 3850 |
| 9. | C.H.Chandrappa | Peon | Peon | 2600-4350 | 3650 |
| 10. | P.R.Nagaraj | Peon | Peon | 2600-4350 | 3650 |

Since the institution admitted into Grant-in-aid prior to the introduction of the new pension scheme. A separate rules is to be framed for making the provision to implement the old pension scheme.

By Order and in the name of Governor of Karnataka,

PR-135

S.M. Nandakumar

Under Secretary to Government,

Education Department (CE).

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ
ಅಧಿಕೂರಜನ್ಮ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 144 ಎಫ್‌ಎಎಫ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 10-02-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕಾಯ್ದೆ 5)ಕಲಂ-4ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ತಿಳಿಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿತಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬಿಜಾಪೂರ ಜಿಲ್ಲೆ, ಇಂಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ, ಜೀವ್‌ವೂರ ಗ್ರಾಮದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ

| | | |
|------------------------|---|--|
| ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು | : | ಬಿಜಾಪೂರ |
| ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೆಸರು | : | ಇಂಡಿ |
| ಹೊಬಳಿಯ ಹೆಸರು | : | ಬಳ್ಳಾಳ್ಳಿ |
| ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು | : | ಜೀವ್‌ವೂರ |
| ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸರ್ವೇ ನಂ. | : | 25/1ಾ, 25/ಇ, 25/2, 32/1, 32/2 |
| ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹೆಚ್ಚೆಗಳಲ್ಲಿ | : | 4 ಎಕರೆ (1.61 ಹೆ.), 4 ಎಕರೆ (1.61ಹೆ.), 4 ಎಕರೆ 17 ಗುಂಟೆ (1.79 ಹೆ.) 23 ಎಕರೆ. (9.30 ಹೆ.), 10 ಎಕರೆ 27 ಗುಂಟೆ. (4.32 ಹೆ.), ಒಟ್ಟು 18.63 ಹೆಚ್ಚೆಗಳು (46 ಎ-04ಗು.0.-00ಹೆ.) |
| ಕ್ಷೇತ್ರದ ಹೆಸರು | : | ಜೀವ್‌ವೂರ ಅರಣ್ಯ ಬ್ಲಾಕ್ |

- 1) ಮೇಲ್ಮೊದಲೆ ಕಾಯ್ದೆಯ 4(1)(ಬಿ) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಬೆಳಗಾಂ ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಡುತ್ತೇಗಳನ್ನು ಇತ್ತುದ್ದರ್ಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವಿಚಾರಕೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನನಿಸುವುದು.

- 2) ಮೇಲ್ಮೂರೆ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉವ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಬಿಜಾಪುರ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅರಣ್ಯ ವಿಭಾಗ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಭಾಗದ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3) ಮೇಲ್ಮೂರೆ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12 ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಬಾಧಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ಮೂರೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ಮೂರೆ ನಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4) ಮೇಲ್ಮೂರೆ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನಾಯಕಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ಮೂರೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಫೀಮಾ ವರರಣೆ

ಉತ್ತರ: ಮೂಲೆ ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡು ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 2,3,4,5 ರಲ್ಲಿ ಹಾಯ್ದು ಚಲಿಸಿ ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 6 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

| ಕಲ್ಲಿನಿಂದ | ಕಲ್ಲಿಗೆ | ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ಅಂತರ (ಮೀಟರುಗಳಲ್ಲಿ) |
|-----------|---------|--------------------|--------------------|
| 1 | 2 | 2 | 140 |
| 2 | 3 | 358 | 140 |
| 3 | 4 | 358 | 110 |
| 4 | 5 | ತಿರುವು | - |
| 5 | 6 | 15 | 175 |

ಪೂರ್ವ: ಮೂಲೆ ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 6 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡು ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 7,8,9ರಿಂದ ಹಾಯ್ದು ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 10 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

| ಕಲ್ಲಿನಿಂದ | ಕಲ್ಲಿಗೆ | ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ಅಂತರ (ಮೀಟರುಗಳಲ್ಲಿ) |
|-----------|---------|--------------------|--------------------|
| 6 | 7 | ತಿರುವು | - |
| 7 | 8 | 94 | 140 |
| 8 | 9 | 94 | 160 |
| 9 | 10 | ತಿರುವು | - |

ದಢ್ಣಾ: ಮೂಲೆ ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡು ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 11,12,13,14 ರವರೆಗೆ ಚಲಿಸಿ, ನಂತರ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 15 ನ್ನು ಸೇರಿ. ತದ ನಂತರ ದಢ್ಣಾಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 17,18 ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

| ಕಲ್ಲಿನಿಂದ | ಕಲ್ಲಿಗೆ | ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ಅಂತರ (ಮೀಟರುಗಳಲ್ಲಿ) |
|-----------|---------|--------------------|--------------------|
| 10 | 11 | 192 | 140 |
| 11 | 12 | 192 | 200 |
| 12 | 13 | 192 | 150 |
| 13 | 14 | ತಿರುವು | - |
| 14 | 15 | 105 | 90 |
| 15 | 16 | ತಿರುವು | - |
| 16 | 17 | 285 | 130 |
| 17 | 18 | ತಿರುವು | - |

ಪಶ್ಚಿಮ: ಮೂಲೆ ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 18 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡು ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 19 ರಲ್ಲಿ ಹಾಯ್ದು ಮೂಲೆ ಕಲ್ಲು 20 ರಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ, ಕಲ್ಲು ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಲ್ಲಿ ಅಂತ್ಯಗೊಳುತ್ತದೆ.

| ಕಲ್ಲಿನಿಂದ | ಕಲ್ಲಿಗೆ | ಕೋನ(ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ಅಂತರ (ಮೀಟರುಗಳಲ್ಲಿ) |
|-----------|---------|-------------------|--------------------|
| 18 | 19 | 292 | 200 |
| 19 | 20 | 285 | 165 |
| 20 | 1 | ಅಂತ್ಯ | - |

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಎಸ್. ರಾಜು

ಎ.ಆರ್.144

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀಕ್ಷ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ
ಅಧಿಕೂಟನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪ್ರಜೀ 20 ಏಫ್‌ಎಎಫ್ 2006, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 10-02-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಲ್ಯಾಂತರ 1963 ರ (1964ನೇ ಇಸವಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಅಧಿನಿಯಮ-5) ಕಲಂ 4 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿತ್ಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿಸಿರುವ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ, ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಮತ್ತೂರು ಹೋಬಳಿ, ಭಂಡಿಗಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು, ಈ ಅಧಿಕೂಟನೆಯ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ವೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

- 1) ಮೇಲ್ಮಿಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(1)(ಸಿ) ರ ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಉಪ ವಿಭಾಗ ಇವರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಇರಬಹುದಾಗಿರುವ ಹಕ್ಕು ಬಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯಧರ್ಮಗೊಳಿಸಿ, ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
- 2) ಮೇಲ್ಮಿಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 4(2) ಪ್ರಕಾರ ಸರ್ಕಾರವು ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ವಿಭಾಗ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರನ್ನು ಈ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ನೇಮಿಸಿದೆ.
- 3) ಮೇಲ್ಮಿಂಡ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕಲಂ 11, 12 ಮತ್ತು 14ನೇ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅರಣ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಈ ಅಧಿಕೂಟನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಭಾದಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೇಲ್ನುವಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮ ಕಲಂ 16(1)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂದಾಯ ಮೇಲ್ನುವಿ ನ್ಯಾಯ ಮಂಡಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರವಿರುತ್ತದೆ.
- 4) ಮೇಲ್ಮಿಂಡ ಅಧಿನಿಯಮ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬಾಧಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ ಕಲಂ 16(2)ನೇ ಪ್ರಕಾರ ಅದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ನುವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ

ಜಿಲ್ಲೆ : ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಹೋಬಳಿ : ಮತ್ತೂರು

ತಾಲ್ಲೂಕು : ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ

ಅರಣ್ಯದ ಹೆಸರು : ಕವೆರ್ಪು ಸ್ಟ್ರೆಕ್ ಜ್ಯೋವಿಕ ಉದ್ದ್ಯಾಸವನ

| ಗ್ರಾಮ | ಸರ್ವೇ ನಂ. | ಅಧಿಕೂಟನೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ | | ಷರಾ |
|---------|-----------|-----------------------------|--------------|-----|
| | | ಎಕರೆ-ಗುಂಟಿ | ಹೆಕ್ಟೇರ್ | |
| ಭಂಡಿಗಡಿ | 1 | 40-09 | 16.28 | |
| | 82 | 7-16 | 3.00 | |
| | | 47-25 | 19.28 | |

ಮೇಲಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಸರಹದ್ದುಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಅ) ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ತುಂಗಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಸ.ನಂ.1 ಮತ್ತು 52 ರ ಉಳಿದ ಭಾಗ.

ಆ) ಮೂರ್ಚ್ಚಕ್ಕೆ: ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಭಂಡಿಗಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ

ಇ) ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಸ.ನಂ.2, 105, 85, 82 ರ ಉಳಿದ ಭಾಗ.

ಸರ್ವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ ಅನುಭಂಧದಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ.

ಅನುಭಂಧ

ಸರ್ವಿವರವಾದ ಸರಹದ್ದು ವಿವರಣೆ:-

ಉತ್ತರಕ್ಕೆ, ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸಾಫವು ಸ.ನಂ.83 ರ ಈಶಾಸ್ತ್ರ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿದ್ದು, ಇಲ್ಲಿಂದ ಸ.ನಂ.82 ಮತ್ತು 1 ರ ಮುಖಾಂತರ ಈಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪೊರಾಣಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಹಾದು ಹೋಗುವ ತುಂಗಾ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಗಡಿಯನ್ನೇ ಅನುಸರಿಸುತ್ತಾ ಕ್ರಮವಾಗಿ 9 ಮತ್ತು 23 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರವನ್ನು ಚಲಿಸಿ ಬೆಕ್ಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಭಂಡಿಗಡಿ ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಬುಳ್ಳಾಪುರ ಗ್ರಾಮ ಇವುಗಳು ಕೊಡುವ ಮುಕ್ಕೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಸಂಧಿಸುತ್ತದೆ.

ಅಳತೆ ತಪ್ಪಿಲುಗಳು

| ಸಾನ್ವಿಂದ ಸ್ಟ್ರೆಕ್ | ಜ್ಯೋಜ್ರ (66) | ಬೇರಿಂದ ಡಿಗ್ರೆಗ್ಲೆ |
|-------------------|--------------|-------------------|
| 9 -A | 9.00 | 075 |
| A -1 | 23.00 | 093 |

ಮೂರ್ವ, ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ : ಮನುಃ ಇಲ್ಲಿಂದ ಆಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಕೊಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಭಂಡಿಗಡಿ ಗ್ರಾಮದ (ಆಗ್ನೇಯ) ಸರಹದ್ದನ್ನೇ ಅನುಸರಿಸುತ್ತಾ, ಸರ್ವ ನಂ. 2 ರ ದಕ್ಷಿಣ ಮೂಲೆಯಿಂದ ಈಶಾನಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ 2 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರವನ್ನು ಇದೇ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಲಿಸಿ ಸೇರುವ ಮೂರುಗುಪ್ಪೆ ಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಸಂಧಿಸುತ್ತದೆ.

ಅಳತೆ ತಪತೀಲುಗಳು

| ಸ್ಥಾನದಿಂದ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ | ಒಟ್ಟು (66) | ಬೇರಿಂದ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ | |
|---------------------|------------|---------------------|--------|
| 1 | 2 | 50.00 | 215-00 |

ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಮನುಃ ಇಲ್ಲಿಂದ ಈ ಕೆಳಗೆ ವಿವರಿಸಿದ ಅಳತೆ ತಪತೀಲಿನಂತೆ ಸ.ನಂ.2 ರ ಪಶ್ಚಿಮದ ಗಡಿ, 105 ರ ದಕ್ಷಿಣ, ಮೂರ್ವ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ, 82 ರ ಮೂರ್ವದ ಗಡಿಯನ್ನೇ ಅನುಸರಿಸುತ್ತಾ ಸ.ನಂ.82 ರ ಮೂರ್ವದ ಮೂಲೆಯನ್ನು ಸಂಧಿಸುತ್ತದೆ. ಮನುಃ ಇಲ್ಲಿಂದ ಸ.ನಂ.82 ರ ಮುಖಾಂತರ 16.00 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರವನ್ನು ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಜಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಅಳತೆ ತಪತೀಲುಗಳು

| ಸ್ಥಾನದಿಂದ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ | ಒಟ್ಟು (66) | ಬೇರಿಂದ ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ | |
|---------------------|------------|---------------------|--------|
| 2 | 3 | 9.00 | 345-00 |
| 3 | 4 | 5.00 | 025-00 |
| 4 | 5 | 1.00 | 090-00 |
| 5 | 6 | 9.00 | 045-00 |
| 6 | 7 | 4.50 | 295-00 |
| 7 | 8 | 7.00 | 023-00 |
| 8 | 9 | 17.00 | 320-00 |

ಹಕ್ಕು ದಾರಿ ಮತ್ತು ಸವಲತ್ತುಗಳು

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಎಂ. ರಾಜು

ಶಿ.ಆರ್.145

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀಕ್ಷ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ

ಅಧಿಕೂಜನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೇ 134 ಎಫ್‌ಎಎಫ್ 2007, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 10-02-2011

1963ನೇ ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಅಧಿನಿಯಮ (1964ನೇ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 5)ರ ಕಲಂ-17ರಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಶ್ರವಾಗಿರುವ ಅಧಿಕಾರದಷ್ಟುಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕೂಜನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಫ್‌ಎಫ್‌ಡಿ 261 ಎಫ್‌ಎಫ್ 1980, ದಿನಾಂಕ: 31-12-1981 ರ ಪ್ರಕಾರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿತಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಜರ್ಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಕೂಜನೆಯ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಅಧಿಕೂಜನೆ ಕೊನೆಯ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟು “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ”ವೆಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ

1. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು : ಶಿವಮೊಗ್ಗ
2. ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹೆಸರು : ಹೊಸನಗರ
3. ಹೊಬಳಿ ಹೆಸರು : ನಗರ
4. ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು : ಮತ್ತಿಕ್ಕೆ
5. ಸರ್ವ ನಂಬರುಗಳು : 26, 27, 28, 67, 96, 92, 102, 105, 117, 128, 197, 137, 216, 217 ಮತ್ತು 218.
6. ವಿಸ್ತೀರ್ಣ : 985 ಏಕರೆ.
7. ಬ್ಲಾಕ್ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಹೆಸರು : ಮತ್ತಿಕ್ಕೆ ಮೀಸಲು ಕ್ಷೇತ್ರ ಬ್ಲಾಕ್-೧.

ಗಡಿ ವಿವರಕ್ಕೆ

ಉತ್ತರ:-

ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದ ಗಡಿ ರೇಖೆಯು ಮತ್ತಿಕ್ಕೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂಬರ್ 27ರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಜಗಳಲೆ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 88 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ. ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 88 ರಿಂದ 28 ಜ್ಯೇಂಗಳ ದೂರ ಮಂಜಗಳಲೆ ಗಡಿ

ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 89ರ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 90ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 90 ರಿಂದ 55.75 ಚೈನ್‌ಗಳ ದೂರ ಮಂಜಗಳಲೆ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 91ರ ಮೂಲಕ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 92ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 92 ರಿಂದ 20.25 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಆಡುಗೋಡಿ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಈಶಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ, ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 93ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ತದನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 93 ರಿಂದ 8.50 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಆಡುಗೋಡಿ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಪೂರ್ವ ಮತ್ತು ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ, ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 94ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮನಃ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 94 ರಿಂದ 26.50 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96ರಲ್ಲಿಯೇ ನೈರ್ಯತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಾಗಿ, ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 95ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ, ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 95 ರಿಂದ 8.75 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 96ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ನೈರ್ಯತ್ಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಹಾದು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 96ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮನಃ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 96 ರಿಂದ 6 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಮೋಜಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 93ರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ನೈರ್ಯತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 97ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 97 ರಿಂದ 11.50 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 105ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 98ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮನಃ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 98 ರಿಂದ 9 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಮೋಜಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 105ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 98(ಎ)ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 98(ಎ) ಯಿಂದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 105ರಲ್ಲಿ ವಾಯವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 98(ಬಿ)ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ತದನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 98(ಬಿ) ಯಿಂದ 15 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಮೋಜಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 102 ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಾಗಿ, ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 99ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 99 ರಿಂದ 18 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 102ರಲ್ಲಿ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 100ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮನಃ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 100 ರಿಂದ 12 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 105ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 101ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 101 ರಿಂದ 4 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 105ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 102ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 102 ರಿಂದ 9 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಆಡುಗೋಡಿ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 103ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 103 ರಿಂದ 25 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಆಡುಗೋಡಿ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಪೂರ್ವಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 104ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗಾಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:

| ಸ್ಥಾನದ ಸಂಖ್ಯೆ | | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ (ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ 66) |
|---------------|--------|---------------------------|----------------------|
| ಇಂದ | ಗೆ | | |
| 88 | 89 | 106.30 | 17-00 |
| 89 | 90 | 97.00 | 11-00 |
| 90 | 91 | 45.00 | 40-75 |
| 91 | 92 | 15.00 | 15-00 |
| 92 | 93 | 53.00 | 20-25 |
| 93 | 94 | 117.00 | 8-50 |
| 94 | 95 | 228.00 | 26-50 |
| 95 | 96 | 201.00 | 8-75 |
| 96 | 97 | 231.00 | 6-00 |
| 97 | 98 | 146.00 | 11-50 |
| 98 | 98(ಎ) | 45.00 | 9-00 |
| 98(ಎ) | 98(ಬಿ) | 316-00 | 2-50 |
| 98(ಬಿ) | 99 | 40.00 | 15-00 |
| 99 | 100 | 136.00 | 18-00 |
| 100 | 101 | 360.00 | 12-00 |
| 101 | 102 | 56.30 | 4-00 |
| 102 | 103 | 173.00 | 9-00 |
| 103 | 104 | 81.00 | 25-00 |

ಪೂರ್ವ:

ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 104 ರಿಂದ 6 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಆಡುಗೋಡಿ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸಾಗಿ, ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 105ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 105 ರಿಂದ 22.25 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ನೈರ್ಯತ್ಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 106 ರಿಂದ 15 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಆಡುಗೋಡಿ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ

ಅಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 107ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯನ್ನು ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 107 ರಿಂದ 7.25 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128ರಲ್ಲಿ ಸಾಗಿ, ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 108ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮನಃ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 108 ರಿಂದ 15.75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 109ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 109 ರಿಂದ 7.25 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 110ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮನಃ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 110 ರಿಂದ 12 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128ರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ, ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 111ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ತದನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 111 ರಿಂದ 7.50 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137 ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128ರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಮೂರ್ ಮತ್ತು ಅಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 111(ಎ) ಯಿಂದ 2 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137ರಲ್ಲಿ ಮೂರಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 113ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮನಃ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 113 ರಿಂದ 14.25 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 128 ಮತ್ತು 137ರಲ್ಲಿ ಮೂರ್ ಮತ್ತು ಅಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 114ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 114 ರಿಂದ 3.50 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 137ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ಕರ್ತಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 131ರ ಅಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 115ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 115 ರಿಂದ 17.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಮೂರ್ ಮತ್ತು ಅಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ, ಹೊಸಾರು ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲಿರುವ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 116ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನದಿಂದ ಸಾಫನಕ್ಕೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗಾಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಹ:

| ಸಾಫನದ ಸಂಖ್ಯೆ | ಬೇರಿಂಗ್ | ದೂರ (ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ 66) |
|--------------|---------|----------------------|
| ಇಂದ | ಗೆ | (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) |
| 104 | 105 | 175.00 |
| 105 | 106 | 209.00 |
| 106 | 107 | 138.00 |
| 107 | 108 | 263.00 |
| 108 | 109 | 315.30 |
| 109 | 110 | 207.30 |
| 110 | 111 | 190.30 |
| 111 | 111(ಎ) | 118.30 |
| 111(ಎ) | 112 | 198.30 |
| 112 | 113 | 80.00 |
| 113 | 114 | 122.30 |
| 114 | 115 | 18.00 |
| 115 | 116 | 107.00 |
| | | 17-50 |

ದಕ್ಷಿಣ:-

ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 116 ರಿಂದ 71.75 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಹೊಸಾರು ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ನೈರುತ್ಯ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಚಲಿಸಿ, ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 117ರ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 196ರ ಉತ್ತರ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಅಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 2ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ 9.85 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 196ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಸಾಗಿ, ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 3ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ 14.50 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 196ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ನೈರುತ್ಯ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 4ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 4 ರಿಂದ 13 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 196ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ಅಗ್ನೇಯ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 5ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ಮನಃ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 5 ರಿಂದ 53.55 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 196ರ ಪಶ್ಚಿಮ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 6, 7ರ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 8ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ 2 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಕಟ್ಟಿನಮೋಳೆ ಗಡಿ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 9ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಮನಃ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ 78.70 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಕಟ್ಟಿನಮೋಳೆ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ವಾಯುವ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 10, 11, 12, 13 ಮತ್ತು 14ರ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 15ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ 14 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ಮತ್ತು 218ರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಕರ್ತಾನ್ಯಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 16ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಸಾಫನಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ 14 ಚೈನುಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ 28 ಮತ್ತು 218ರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಮೂರ್ ಮತ್ತು ಅಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ

ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 59 ರಿಂದ 5.50 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 28ರಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 60ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 60 ರಿಂದ 15.55 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 28ರಲ್ಲಿ ಸೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 61ರ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 62ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 62 ರಿಂದ 12.40 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 28ರಲ್ಲಿ ಸೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖದಿಕ್ಕಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 63 ಮತ್ತು 64ರ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 65ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 62 ರಿಂದ 12.40 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 28ರಲ್ಲಿ ಸೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖದಿಕ್ಕಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 63 ಮತ್ತು 64ರ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 65ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 65 ರಿಂದ 3.75 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 28ರಲ್ಲಿ ದಾಢಿಣಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 68ರ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 69ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 67 ರಿಂದ ಒಂದು ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 28ರಲ್ಲಿ ಸೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖದಿಕ್ಕಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 68ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 68 ರಿಂದ 8.65 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 28ರಲ್ಲಿ ವಾಯುವ್ಯಾಂತಿರ್ದಿಕ್ಕಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 69, 70, 71 ಮತ್ತು 72ರ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 73ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 73 ರಿಂದ 28.20 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 28ರಲ್ಲಿ ಸೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖದಿಕ್ಕಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 74, 75, 76, 77, 78 ಮತ್ತು 79ರ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 26 ಮತ್ತು 28ರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಕೊಡು ಬಾಂದೊನಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 80ನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 80 ರಿಂದ 17.03 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 28 ಮತ್ತು 26ರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ಸೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖದಿಕ್ಕಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 81, 82, 83 ಮತ್ತು 84ರ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 26ರ ಬಾಂದೊ ಹಾಗೂ ಕಟ್ಟನ್ನಮೊಳೆ ಗಡಿ ಮೇಲೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 85ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 85 ರಿಂದ 14 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ 26 ಮಂಜಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟನ್ನಮೊಳೆ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಕೊಡು ಬಾಂದೊನ ಮೇಲೆ ಪಟ್ಟಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 86ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗುಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:

| ಸ್ಥಾನದ ಸಂಖ್ಯೆ | ಬೇರಿಂಗ್ (ಇಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ (ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ 66) |
|---------------|-----------------------|----------------------|
| ಇಂದ | ಗೆ | |
| 116 | 117 | 253.00 47-00 |
| 117 | 1 | 253.00 24-75 |
| 1 | 2 | 140.00 7-50 |
| 2 | 3 | 265.00 9-85 |
| 3 | 4 | 236.00 14-50 |
| 4 | 5 | 166.00 13-00 |
| 5 | 6 | 235.00 0-80 |
| 6 | 7 | 188.00 20-75 |
| 7 | 8 | 201.00 32-00 |
| 8 | 9 | 298.00 2-00 |
| 9 | 10 | 333.00 38-00 |
| 10 | 11 | 242.00 1-50 |
| 11 | 12 | 309.00 10-00 |
| 12 | 13 | 250.00 1-70 |
| 13 | 14 | 324.30 20-00 |
| 14 | 15 | 291.00 7-50 |
| 15 | 16 | 48.00 14-00 |
| 16 | 17 | 102.30 14-00 |
| 17 | 18 | 70.00 9-00 |
| 18 | 19 | 90.00 4-50 |
| 19 | 20 | 90.00 16-50 |
| 20 | 21 | 21.30 4-50 |
| 21 | 22 | 359.00 3-50 |
| 22 | 23(ಎ) | 365.00 21-25 |

| ಸ್ಥಾನದ ಸಂಖ್ಯೆ | | ಬೆಲಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ (ಸರಪಳಗಳಲ್ಲಿ 66) |
|---------------|--------|---------------------------|---------------------|
| ಇಂದ | ಗೆ | | |
| 23(ಎ) | 23 | 32.30 | 2-50 |
| 23 | 24 | 50.00 | 15-50 |
| 24 | 25 | 89.30 | 2-85 |
| 25 | 26 | 111.30 | 5-15 |
| 26 | 27 | 39.30 | 3-50 |
| 27 | 28 | 75.00 | 11-54 |
| 28 | 29 | 93.00 | 4-75 |
| 29 | 30 | 63.00 | 6-00 |
| 30 | 31 | 80.00 | 4-85 |
| 31 | 32 | 51.00 | 4-85 |
| 32 | 32(ಎ) | 163.00 | 4-90 |
| 32(ಎ) | 32(ಬಿ) | 75.30 | 8-25 |
| 32(ಬಿ) | 32(ಬಿ) | 317.00 | 6-25 |
| 32(ಬಿ) | 32(ಬಿ) | 62.30 | 8-00 |
| 32(ಬಿ) | 32(ಬಿ) | 329.00 | 2-00 |
| 32(ಬಿ) | 33 | 252.30 | 3-00 |
| 33 | 34 | 318.00 | 3-00 |
| 34 | 35 | 255.30 | 19-25 |
| 35 | 36 | 128.00 | 3-25 |
| 36 | 37 | 278.00 | 4-50 |
| 37 | 38 | 250.00 | 2-25 |
| 38 | 39 | 271.00 | 13-75 |
| 39 | 40 | 329.30 | 2-30 |
| 40 | 41 | 265.00 | 10-54 |
| 41 | 42 | 340.00 | 6-00 |
| 42 | 43 | 12.00 | 5-00 |
| 43 | 44 | 331.30 | 4-75 |
| 44 | 45 | 282.30 | 5-50 |
| 45 | 46 | 270.00 | 9-50 |
| 46 | 47 | 290.00 | 24-25 |
| 47 | 48 | 219.00 | 3-50 |
| 48 | 49 | 150.30 | 8-75 |
| 49 | 49(ಎ) | 119.00 | 13-00 |
| 49(ಎ) | 49(ಬಿ) | 66.00 | 8-25 |
| 49(ಬಿ) | 50 | 110.00 | 3-00 |
| 50 | 51 | 180.00 | 1-45 |
| 51 | 52 | 122.30 | 11-40 |
| 52 | 53 | 202.30 | 2-50 |
| 53 | 54 | 170.00 | 2-50 |
| 54 | 55 | 150.30 | 7-00 |

| ಸ್ಥಾನದ ಸಂಖ್ಯೆ | | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ (ಸರಪಳಗಳಲ್ಲಿ ೬೬) |
|---------------|----|---------------------------|---------------------|
| ಇಂದ | ಗೆ | | |
| 55 | 56 | 210.30 | 4-75 |
| 56 | 57 | 256.30 | 4-80 |
| 57 | 58 | 18.00 | 3-00 |
| 58 | 59 | 5.00 | 5-50 |
| 59 | 60 | 278.00 | 5-50 |
| 60 | 61 | 225.00 | 10-25 |
| 61 | 62 | 258.30 | 5-30 |
| 62 | 63 | 290.00 | 4-15 |
| 63 | 64 | 315.00 | 4-40 |
| 64 | 65 | 290.30 | 3-85 |
| 65 | 66 | 174.00 | 2-75 |
| 66 | 67 | 165.00 | 1-00 |
| 67 | 68 | 241.00 | 1-00 |
| 68 | 69 | 293.00 | 1-25 |
| 69 | 70 | 339.00 | 1-75 |
| 70 | 71 | 326.00 | 1-85 |
| 71 | 72 | 339.30 | 3-80 |
| 72 | 73 | 343.00 | 8-25 |
| 73 | 74 | 244.00 | 2-60 |
| 74 | 75 | 222.00 | 8-50 |
| 75 | 76 | 193.00 | 8-00 |
| 76 | 77 | 241.30 | 2-10 |
| 77 | 78 | 208.00 | 1-40 |
| 78 | 79 | 226.30 | 2-60 |
| 79 | 80 | 210.00 | 4-00 |
| 80 | 81 | 230.00 | 2-28 |
| 81 | 82 | 161.00 | 1-75 |
| 82 | 83 | 205.00 | 4-50 |
| 83 | 84 | 175.00 | 2-65 |
| 84 | 85 | 196.30 | 5-85 |
| 85 | 86 | 274.30 | 14-00 |

ಪಠ್ಯಾಮ್:-

ಗಡಿ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 86 ರಿಂದ 59 ಸರಪಳಗಳ ದೂರ ಮಂಜಗಳಲ್ಲಿ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕುಗಳ ನಡುವೆ ಸಾಗಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 87ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ಗಡಿ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 87 ರಿಂದ 22.50 ಸರಪಳಗಳ ದೂರ ಮಂಜಗಳಲ್ಲಿ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖಿಯಾಗಿ ಸಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ಗಡಿ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 88ನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನದಿಂದ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗುಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಹ:

| ಸ್ಥಾನದ ಸಂಖ್ಯೆ | | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ (ಸರಪಳಗಳಲ್ಲಿ ೬೬) |
|---------------|----|---------------------------|---------------------|
| ಇಂದ | ಗೆ | | |
| 86 | 87 | 16.00 | 59-00 |
| 87 | 88 | 39.00 | 22-50 |

ದಾರಿಯ ಹಕ್ಕುಗಳು

1. ಕಟ್ಟಿನ ಹೊಳೆ ಹೊಸೂರು ರಸ್ತೆ.
2. ಕಟ್ಟಿನ ಹೊಳೆ - ಈರಗೋಡು ರಸ್ತೆ.

ಇತರೆ ಹಕ್ಕುಗಳು

1. ಎಲೆಯ ನೆಡುತ್ತೇವುಗಳಲ್ಲಿ ವಿನಃ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ನಿಬ್ರಂಧವಿಲ್ಲದೇ ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಹುಲ್ಲು ಮೇಯಿಸಬಹುದು.
2. ಎಲೆಯ ನೆಡುತ್ತೇವುಗಳ ವಿನಃ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ನಂಬಿಕೆ ಅವರು ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಹಸಿರು ಎಲೆಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
3. ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ತಮ್ಮ ವಾಸ್ತವಿಕ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಒಣ ಸೌದೆಗಳನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಎಂ. ರಾಜು

ಪಿ.ಆರ್.146

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ

ಅಧಿಕೂಜನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 104 ಎಫ್‌ಎಫ್‌ 2006, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 09-02-2011

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾರ್ಯೋದ್ಯಮ 1963 (1964ನೇ ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾರ್ಯೋದ್ಯಮ 17ರಲ್ಲಿ ಕಲಂ-17ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾಗಿರುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚೆಲಾಯಿಸಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕೂಜನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 199 ಎಫ್‌ಎಫ್‌ 80 ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ: 23-02-1982ರ ಪ್ರಕಾರ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿತಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಕೂಜನೆಯು ರಾಜ್ಯ ಪ್ರತಿದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಅಧಿಕೂಜನೆಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟು “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ವೆಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ

- | | | |
|----------------------|---|--|
| 1) ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು | : | ಶಿವಮೊಗ್ಗ |
| 2) ಶಾಲ್ವಾರ್ಕಿನ ಹೆಸರು | : | ಹೊಸನಗರ |
| 3) ಹೊಬಳಿ ಹೆಸರು | : | ಕರೆಹಳ್ಳಿ |
| 4) ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು | : | ಹುಲುಸಾಲುಮಳವಳಿ, ದೊಡ್ಡಬಿಳಗೋಡು |
| 5) ಪ್ರದೇಶದ ಸ.ನಂ. | : | 11 ಮತ್ತು 85 |
| 6) ವಿಸ್ತೀರ್ಣ | : | 1146 ಎ.-00ಗುಂ. ಅಥವಾ 463.96 ಹೆಕ್ಟೇರ್. |
| 7) ಭಾಗಿನ ಹೆಸರು | : | ದೊಡ್ಡಬಿಳಗೋಡು ಆರ್.ಎಫ್.ಬ್ಲೂಕ್-I ಮತ್ತು ಬ್ಲೂಕ್-II. |

ಬ್ಲೂಕ್-I

ದೊಡ್ಡಬಿಳಗೋಡು ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂ. 6 ಮತ್ತು ಹುಲುಸಾಲು ಮಳವಳಿ ಗ್ರಾಮ ಸರ್ವೆ ನಂ. 85.

ವಿಸ್ತೀರ್ಣ:- 702 ಎ.-00ಗುಂ. ಅಥವಾ 284.21 ಹೆಕ್ಟೇರ್.

ಸರಪಡ್ಡಗಳ ವಿವರಣೆ

ಉತ್ತರ:

ಪುರಪ್ರವನೆ ಗಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ಮೂಲೆಯ ಸ.ನಂ.8ರ 208° ಬೇರಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ, ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕಿನಿಂದ 2.50 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸ್ವೇಷನ್ ನಂ.82 81 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ, ರೇಖೆಯ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 82 81 ರಿಂದ 83ರ ಕಡೆಗೆ ಸ.ನಂ.6ರಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 5.50 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 83 81 ರಿಂದ 84ರ ಕಡೆಗೆ ದ್ವಿಂದಿ, ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿಗೆ 5.75 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 84 81 ರಿಂದ 88ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹು ಪಾಲು ದಿಕ್ಕಿಗೆ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 8 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ 29.75 ಸರಪಳಿಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿರುವಂತೆ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಷ್ಠೋಗಳುಭ್ಯಂತೆ ದೊಡ್ಡಬಿಳಗೋಡು ಗ್ರಾಮದ ಸ.ನಂ.5ನ್ನು ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಧಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 88 81 ರಿಂದ 89ಕ್ಕೆ ಸ.ನಂ.6ರ ಮೂಲಕ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 8 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 89 81 ರಿಂದ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 99ರ ಕಡೆಗೆ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 8.50 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ರೇಖೆಯ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 90 81 ರಿಂದ 91ರ ಕಡೆಗೆ ಪೂರ್ವ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 6 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಹೆಚ್ಚೆಯಲು ಗಡಿಯ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನ ಅಕ್ಷಾಂತ ಕೊನೆ ಮೂಲೆಯನ್ನು ಸ.ನಂ.6ರಲ್ಲಿ ತಲುಪುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗ್ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

| ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ ಸರಪಳಗಳಲ್ಲಿ |
|-----------------|---------------|------------------------|----------------|
| 82 | 83 | 120°00 | 5.50 |
| 83 | 84 | 147°00 | 5.75 |
| 84 | 85 | 110°00 | 10.00 |
| 85 | 86 | 102°00 | 6.00 |
| 86 | 87 | 104°00 | 9.50 |
| 87 | 88 | 89°00 | 4.25 |
| 88 | 89 | 142°00 | 8.00 |
| 89 | 90 | 56°00 | 8.50 |
| 90 | 91 | 103°00 | 6.00 |

ಫಲವಾಗಿ:

ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 91 ರಿಂದ 92ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಸ್ನೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕಿಗೆ ಚಲಿಸುತ್ತಾ ಹೆಚ್ಚೆಯಲು ಗಡಿಯನ್ನೇ ಅನುಸರಿಸಿ 20 ಸರಪಳಗಳ ದೂರ ಕ್ರಮಿಸಿ, ಮುಲ್ಲಸಾಲು ಮಲವಳಿ ಗಡಿಯನ್ನು ಸಾಗರ, ಹೊಸನಗರ ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಧಿಸಿ, ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಗರ, ಹೊಸನಗರ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ದಾಟಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 92 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 93ರ ಕಡೆಗೆ ಪೂರ್ವ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸಿ, ಹೆಚ್ಚೆಯಲು ಗಡಿಯನ್ನು 21 ಸರಪಳಗಳ ದೂರದಲ್ಲಿ ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 93 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 3ನ್ನು ಸ್ನೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕು ಹಾಗೂ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚೆಯಲು ಗಡಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ, 97.45 ಸರಪಳಗಳ ದೂರ ಕೆಳಕಂಡ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಂಜೋಗಳು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿರುವಂತೆ ದೇವರಹೊನ್ನೆಕೊಪ್ಪ ಗಡಿಯನ್ನು ಸಾಗರ, ಹೊಸನಗರ ರಸ್ತೆ ದಾಟಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ರ ಮಧ್ಯ ಸಂಧಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 1 ಕ್ಕೆ ಮುಂಚೆ ಸಾಗರ, ಹೊಸನಗರ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ದಾಟಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 7ನ್ನು ಆಗ್ನೇಯ ಮತ್ತು ಸ್ನೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ದೇವರಹೊನ್ನೆಕೊಪ್ಪ ಗಡಿಯನ್ನೇ ಅನುಸರಿಸುತ್ತಾ, ಒಟ್ಟು ದೂರ 76.25 ಸರಪಳಗಳ ದೂರವನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಂಜೋಗಳಂತೆ ಚಲಿಸಿ ಮುಖುಗಡೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗ್ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

| ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ ಸರಪಳಗಳಲ್ಲಿ |
|-----------------|---------------|------------------------|----------------|
| 91 | 92 | 224°00 | 20.00 |
| 92 | 93 | 120°00 | 21.00 |
| 93 | 94 | 202°00 | 24.00 |
| 94 | 95 | 181°00 | 34.70 |
| 95 | 1 | 125°00 | 19.00 |
| 1 | 2 | 73°00 | 15.50 |
| 2 | 3 | 175°30 | 4.25 |
| 3 | 4 | 210°00 | 37.50 |
| 4 | 5 | 270°00 | 4.25 |
| 5 | 6 | 240°00 | 4.00 |
| 6 | 7 | 155°00 | 30.50 |

ದಿಕ್ಕಿಗಳಿಂದ:

ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ 8ರ ಕಡೆಗೆ ಮಲುಸಾಲುಮಳವಳಿಯ ಸ.ನಂ.85ರಲ್ಲಿ ಸ್ನೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮುಖುಗಡೆ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿ 10 ಸರಪಳಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 8 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 9ರ ಕಡೆಗೆ ಪಟ್ಟಿಮು ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮುಖುಗಡೆ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮೀಪಕ್ಕೆ 11 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 10ರ ಕಡೆಗೆ ದಕ್ಷಿಣ ಸ್ನೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮುಖುಗಡೆ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಅಭಿಮುಖವಾಗಿ 5.75 ಸರಪಳಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 12ರ ಕಡೆಗೆ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕು ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ 11.60 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ದೂರವನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಂಜೋನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 12 ರಿಂದ 13ರ ಕಡೆಗೆ ಪಟ್ಟಿಮು ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 8.50 ಸರಪಳಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 16ರ ಕಡೆಗೆ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 20.60 ಸರಪಳಗಳ ದೂರ ಕೆಳಗೆ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಂಜೋನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 16 ರಿಂದ 17ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಸ್ನೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 6 ಸರಪಳಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 17 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 18ರ ಕಡೆಗೆ ಪಟ್ಟಿಮು ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮುಖುಗಡೆ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಅಭಿಮುಖವಾಗಿ 23

ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 18 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 20ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ದೂರ 34.25 ಸರಪಳಿಗಳ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವಂತೆ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಷ್ಠನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 20 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 21ರ ಕಡೆಗೆ ಸ.ನಂ.೪೫ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಕಡೆಗೆ 9.75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 21 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 22ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 23ರ ಕಡೆಗೆ ಪಶ್ಚಿಮ ವಾಯುವ್ಯಾ ದಿಕ್ಕಿನ ಕಡೆಗೆ 2 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮತ್ತು ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ.ನಂ.೭೩ರನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 23 ರಿಂದ 25ರ ಕಡೆಗೆ ಪಶ್ಚಿಮ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 25 ರಿಂದ ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಮತ್ತು ಸ.ನಂ.೭೪ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆಯನ್ನು ಸಂದಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 25 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 26ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸ.ನಂ.೭೪ರ ಉತ್ತರ ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ.ನಂ.೭೪, ೭೫ ಮತ್ತು ೮೫ರ ಮುಕ್ಕೆಪ್ಪೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗ್ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

| ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ |
|-----------------|---------------|------------------------|-----------------|
| 7 | 8 | 220°೦೦ | 10.00 |
| 8 | 9 | 265°೦೦ | 11.00 |
| 9 | 10 | 211°೦೦ | 5.75 |
| 10 | 11 | 293°೦೦ | 5.60 |
| 11 | 12 | 350°೩೦ | 6.00 |
| 12 | 13 | 264°೩೦ | 8.50 |
| 13 | 14 | 135°೦೦ | 4.10 |
| 14 | 15 | 156°೩೦ | 12.00 |
| 15 | 16 | 122°೦೦ | 4.50 |
| 16 | 17 | 222°೩೦ | 6.00 |
| 17 | 18 | 278°೦೦ | 23.00 |
| 18 | 19 | 355°೦೦ | 6.75 |
| 19 | 20 | 16°೩೦ | 27.50 |
| 20 | 21 | 278°೩೦ | 9.75 |
| 21 | 22 | 224°೩೦ | 8.00 |
| 22 | 23 | 302°೦೦ | 2.00 |
| 23 | 24 | 256°೦೦ | 10.50 |
| 24 | 25 | 241°೩೦ | 1.25 |
| 25 | 26 | 268°೦೦ | 5.00 |

ಪಶ್ಚಿಮ:-

ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 26 ರಿಂದ 27ರ ಕಡೆಗೆ ಸ.ನಂ.೪೫ರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ವಾಯುವ್ಯಾ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 5.25 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 27 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 29ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ವಾಯುವ್ಯಾ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 14.50 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಕೆಳಗೆ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವಂತೆ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಷ್ಠನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 31ರ ಕಡೆಗೆ ಮೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 5.40 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿರುವಂತೆ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಷ್ಠಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 31 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 32ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಮೂರ್ವ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 10.25 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 32 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 33ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಮೂರ್ವ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 7.75 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 33 ರಿಂದ 34ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 4.25 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 34 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 35ರ ಕಡೆಗೆ ವಾಯುವ್ಯಾ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 13.50 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 35 ರಿಂದ 36ರ ಕಡೆಗೆ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 7.10 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 36 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 37ಕ್ಕೆ ಮೂರ್ವ ಅಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 7.00 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 37 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 38ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಅಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 5.90 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 38 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 40ರ ಕಡೆಗೆ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 18.00 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರವನ್ನು ಕೆಳಗೆ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ತೋರಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಷ್ಠಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು

ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 40 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 41ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಉತ್ತರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 16.30 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 41 ರಿಂದ 42ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಪೂರ್ವ ಈಶಾನ್ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 5.25 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 42 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 43ರ ಕಡೆಗೆ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 9.00 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 43 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 44ರ ಕಡೆಗೆ ಈಶಾನ್ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 4.9 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 44 ರಿಂದ 45ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 12.25 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 45 ರಿಂದ 46ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 20.00 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರವನ್ನು ಕೆಳಗೆ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಂಜೋಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 46 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 50ರ ಕಡೆಗೆ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 11.00 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 50 ರಿಂದ 54ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 37.50 ಸರಪಳಿಗಳ ಒಟ್ಟು ದೂರವನ್ನು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವಂತೆ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಂಜೋಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಸ.ನಂ.44ನ್ನು ಹೋಚಣೆ ಮಾಡಲಾದ ಪ್ರದೇಶದ ಒಳಗಡೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ರೇಖೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 54 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 55ರ ಕಡೆಗೆ ಈಶಾನ್ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 4.00 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 55 ರಿಂದ 56ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 7 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 56 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 57ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 4.90 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 57 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 58ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸ.ನಂ.43ರ ಪೂರ್ವ ಗಡಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತಾ 1.25 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರವನ್ನು ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 58 ರಿಂದ 59ರ ಕಡೆಗೆ ಪಶ್ಚಿಮ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 10.00 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 59 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 61ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 17.55 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿರುವಂತೆ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಂಜೋಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 61 ರಿಂದ 62ರ ಕಡೆಗೆ ಪಶ್ಚಿಮ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 1.9 ಸರಪಳಿಗಳ ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಸ.ನಂ.38ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಯನ್ನು ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ.ನಂ.85 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 62 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 69ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ದಕ್ಷಿಣ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ದೂರ 56.15 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ಕೆಳಗೆ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವಂತೆ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಂಜೋಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 69 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 70ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 15.25 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 70 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 73ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 16.30 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರವನ್ನು ಕೆಳಗೆ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವಂತೆ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಂಜೋಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 70 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 74ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 5.00 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸ.ನಂ. 37ರ ಈಶಾನ್ ಮೂಲೆಯನ್ನು ಈಚಲುಕೊಪ್ಪ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ತಲುಪುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 74 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 76ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಈಚಲುಕೊಪ್ಪ ಗಡಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ, 8.50 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಕೆಳಗೆ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಂಜೋಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 76 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 79ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಉತ್ತರ ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಈಚಲುಕೊಪ್ಪ ಗಡಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ, 10.00 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪುರಪ್ಪಮನೆ ಗಡಿಯನ್ನು ಸಂದಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 81 ರಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 83ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ಈಶಾನ್ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ, ಸಾಗರ ಹೋಸನಗರ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ದಾಟಿ ಪುರಪ್ಪಮನೆ ಗಡಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತಾ, 13.00 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಪ್ರಾರಂಭದ ಮಣಿಯಿಂದ ಸೇರುತ್ತದೆ.

ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗ್ ಈಚಲುಕೊಪ್ಪ ಗಡಿಯನ್ನಿಂದ.

| ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ |
|-----------------|---------------|------------------------|-----------------|
| 26 | 27 | 301°00 | 5.25 |
| 27 | 28 | 20°30 | 4.00 |
| 28 | 29 | 356°00 | 10.50 |
| 29 | 30 | 89°00 | 1.25 |
| 30 | 31 | 75°00 | 4.15 |
| 31 | 32 | 113°30 | 10.25 |
| 32 | 33 | 66°00 | 7.75 |
| 33 | 34 | 13°00 | 4.25 |
| 34 | 35 | 308°00 | 13.50 |
| 35 | 36 | 36°30 | 7.10 |
| 36 | 37 | 103°30 | 7.00 |

| ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯಂದ್ರ | ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಬೇರಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ ಸರಜಣಾಳಲ್ಲಿ |
|------------------|---------------|-----------------------|----------------|
| 37 | 38 | 133°00 | 5.90 |
| 38 | 39 | 46°00 | 8.50 |
| 39 | 40 | 57°30 | 9.50 |
| 40 | 41 | 339°00 | 16.80 |
| 41 | 42 | 67°30 | 5.25 |
| 42 | 43 | 129°00 | 9.00 |
| 43 | 44 | 38°00 | 4.90 |
| 44 | 45 | 335°30 | 13.25 |
| 45 | 46 | 40°00 | 6.25 |
| 46 | 47 | 64°00 | 7.25 |
| 47 | 48 | 22°00 | 4.00 |
| 48 | 49 | 351°30 | 2.50 |
| 49 | 50 | 285°00 | 11.00 |
| 50 | 51 | 354°00 | 10.00 |
| 51 | 52 | 6°00 | 10.75 |
| 52 | 53 | 11°00 | 2.50 |
| 53 | 54 | 351°30 | 14.25 |
| 54 | 55 | 50°30 | 4.00 |
| 55 | 56 | 342°00 | 7.00 |
| 56 | 57 | 58°00 | 4.90 |
| 57 | 58 | 342°30 | 1.25 |
| 58 | 59 | 285°30 | 10.00 |
| 59 | 60 | 310°30 | 13.30 |
| 60 | 61 | 329°30 | 4.25 |
| 61 | 62 | 236°30 | 1.90 |
| 62 | 63 | 171°00 | 5.50 |
| 63 | 64 | 153°00 | 15.00 |
| 64 | 65 | 169°00 | 6.00 |
| 65 | 66 | 192°00 | 17.75 |
| 66 | 67 | 168°00 | 2.50 |
| 67 | 68 | 202°00 | 10.50 |
| 68 | 69 | 173°30 | 5.90 |
| 69 | 70 | 224°30 | 15.25 |
| 70 | 71 | 271°30 | 2.90 |
| 71 | 72 | 253°30 | 2.90 |
| 72 | 73 | 281°30 | 10.50 |
| 73 | 74 | 333°00 | 5.00 |
| 74 | 75 | 91°30 | 1.50 |
| 75 | 76 | 97°30 | 7.00 |
| 76 | 77 | 21°30 | 32.50 |
| 77 | 78 | 352°00 | 28.00 |

| ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ ಸರಪಳಗಳಲ್ಲಿ |
|-----------------|---------------|------------------------|----------------|
| 78 | 79 | 351°30 | 7.00 |
| 79 | 80 | 310°00 | 9.00 |
| 80 | 81 | 278°00 | 1.00 |
| 81 | 82 | 28°00 | 13.00 |

ಒತ್ತಾಕ್ - II

ಹುಲುಸಾಲುಮಳವಳ್ಳಿ ಸ.ನಂ.11

ವಿಸ್ತೀರ್ಣ :- 444 ಎ.-00ಗುಂ. ಅಥವಾ 179.75 ಹೆಕ್ಟೇರ್.

ಉತ್ತರ:-

ತೋಟದಕೊಪ್ಪ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ 19.00 ಸರಪಳಗಳ ದೂರದ ಅಂತರದಲ್ಲಿ 212°-30" ಉತ್ತರದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಹಳ್ಳಕ್ಕೆ ವಾಯುವೈ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 22 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 25ನ್ನು ಸ.ನಂ.11ರ ಕಡೆಗೆ ಮೂವು ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 10.00 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ದೂರ ಇದೇ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವ್ಯವಸಾಯ ಮಾಡುವ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ, ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಚೈನೇಜ್‌ನಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 25 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 26ರನ್ನು ಬಹುಪಾಲು ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 15.00 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 26 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 29ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಮೂವು ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಬಟ್ಟ ದೂರ 14.25 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ಕೆಳಗೆ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಚೈನೇಜ್‌ಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 29 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 31ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಬಟ್ಟ ದೂರ 19.40 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ಕೆಳಗೆ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಚೈನೇಜ್‌ಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 31 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 33ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಪ್ರೋವೆ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಬಟ್ಟ ದೂರ 10.75 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ಕೆಳಗೆ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಚೈನೇಜ್‌ಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 33 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 34ರ ಕಡೆಗೆ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 7.25 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಬೆಳಗೋಡು ಗಡಿಯ ರೇಖೆಯನ್ನು ಸಂಧಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 34 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 2ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳಗೋಡು ಗಡಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ, 21.00 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಈಚಲುಕೊಪ್ಪ ಗಡಿಯನ್ನು ಸಂಧಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 3ಕ್ಕೆ ಮೂವು ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಈಚಲುಕೊಪ್ಪ ಗಡಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ, 5.80 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗ್ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

| ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ ಸರಪಳಗಳಲ್ಲಿ |
|-----------------|---------------|------------------------|----------------|
| 22 | 23 | 99°00 | 2.50 |
| 23 | 24 | 73°30 | 3.00 |
| 24 | 25 | 68°30 | 4.50 |
| 25 | 26 | 43°00 | 15.00 |
| 26 | 27 | 78°00 | 5.00 |
| 27 | 28 | 70°00 | 4.15 |
| 28 | 29 | 85°00 | 5.10 |
| 29 | 30 | 36°00 | 9.90 |
| 30 | 31 | 6°00 | 9.50 |
| 31 | 32 | 61°00 | 6.75 |
| 32 | 33 | 88°30 | 4.00 |
| 33 | 34 | 9°00 | 7.25 |
| 34 | 1 | 55°00 | 14.50 |
| 1 | 2 | 38°30 | 6.50 |
| 2 | 3 | 99°00 | 5.80 |

ಮೂವೆ:-

ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 9ಕ್ಕೆ ಸ.ನಂ.11ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಬಟ್ಟ ದೂರ 55.00 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಚೈನೇಜ್‌ಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ 10ಕ್ಕೆ ಬಹುಪಾಲು ಪಶ್ಚಿಮ ಸ್ವರೂಪ ದಿಕ್ಕಿಗೆ 25.00 ಸರಪಳಗಳಪ್ಪು ದೂರ ಮೋಜಣಿ ಮಾಡಲಾದ ಪ್ರದೇಶದೊಳಗೆ ಸ.ನಂ.16ರ ಭಾಗವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡು ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 10 ರಿಂದ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 14ರ ಕಡೆಗೆ ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ದೂರ 28.35 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ಕೆಳಗೆ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಚೈನೇಜ್‌ಗಳಂತೆ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 14 ರಿಂದ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 15ರ ಕಡೆಗೆ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 5.00 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 15 ರಿಂದ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 16ರ ಕಡೆಗೆ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 13.00 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 16 ರಿಂದ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 17ರ ಕಡೆಗೆ ದಕ್ಷಿಣ ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 8.50 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಯಿಂದ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಗೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗ್ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

| ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಯಿಂದ | ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಗೆ | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ |
|-------------------|-----------------|------------------------|-----------------|
| 3 | 4 | 173°00 | 8.00 |
| 4 | 5 | 186°00 | 9.00 |
| 5 | 6 | 170°00 | 16.00 |
| 6 | 7 | 156°00 | 8.00 |
| 7 | 8 | 184°00 | 6.25 |
| 8 | 9 | 215°00 | 7.75 |
| 9 | 10 | 248°00 | 25.00 |
| 10 | 11 | 191°00 | 5.00 |
| 11 | 12 | 221°00 | 5.50 |
| 12 | 13 | 142°00 | 6.75 |
| 13 | 14 | 213°00 | 11.10 |
| 14 | 15 | 273°00 | 5.00 |
| 15 | 16 | 169°00 | 13.00 |
| 16 | 17 | 197°00 | 8.50 |

ದಕ್ಷಿಣ:-

ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 17 ರಿಂದ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 18ರ ಕಡೆಗೆ ಸ.ನಂ.11ರಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಾ ಪಶ್ಚಿಮ ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 12.00 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 18 ರಿಂದ 19ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಸ್ಯೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಡೆ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಅಭಿಮುಖವಾಗಿ 23.15 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 19 ರಿಂದ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 20ರ ಕಡೆಗೆ ಪಶ್ಚಿಮ ವಾಯುವ್ಯಾದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಡೆ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತಾ 11.00 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ತೊಂಡಕೊಪ್ಪ ಗಡಿಯನ್ನು ಸಂಧಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಯಿಂದ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಗೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗ್ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

| ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಯಿಂದ | ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಗೆ | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ |
|-------------------|-----------------|------------------------|-----------------|
| 17 | 18 | 238°00 | 12.00 |
| 18 | 19 | 225°00 | 23.15 |
| 19 | 20 | 300°00 | 11.00 |

ಪಶ್ಚಿಮ:-

ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 20 ರಿಂದ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 22ರ ಕಡೆಗೆ ಬಹುಪಾಲು ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ತೋಟದಕೊಪ್ಪ ಗಡಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತಾ, ಒಟ್ಟು ದೂರ 67.00 ಸರಪಳಿಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಚಲಿಸಿ, ಕೆಳಗೆ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಚೈನೇಜ್‌ಗಳಂತೆ ಚಲಿಸಿ, ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಬಿಂದುವನ್ನು ಸಂಧಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಯಿಂದ ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಗೆ ಇರುವ ದೂರ ಮತ್ತು ಬೇರಿಂಗ್ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

| ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಯಿಂದ | ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀಗೆ | ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ |
|-------------------|-----------------|------------------------|-----------------|
| 20 | 21 | 357°00 | 34.00 |
| 21 | 22 | 356°00 | 33.00 |

ಅವರಾಗಳು:- (ದ್ವೇಶಿತ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದಿಂದ ಹೊರತುವದಿಸಿದೆ)

ಅವರಾಗ : 1 - ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 14 ಮತ್ತು 15ರ ಮಧ್ಯ ಸ.ನಂ.11ರಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಅವರಾಗ : 2 - ಸಾಫನ್ಸಂಬ್ರೇಹೀ 10 ಮತ್ತು 11ರ ಮಧ್ಯ ಸ.ನಂ.11ರಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಅವರಾಗ : 3 - ಸ.ನಂ.64ರ ಉತ್ತರ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ.ನಂ.85ರಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಅವರಾಗ : 4 - ಸ.ನಂ.64ರ ಉತ್ತರ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ.ನಂ.85ರಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ದಾರಿಯ ಹಕ್ಕುಗಳು

- 1) ಸಾಗರದಿಂದ ಹೊಸನಗರಕ್ಕೆ ಹೋಗುವ ರಸ್ತೆಯು ಸ.ನಂ.೬ ಮತ್ತು ೪೫ರಲ್ಲಿ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಇತರ ಸವಲತ್ತುಗಳು

- 1) ಗ್ರಾಮಸ್ಥರಿಂದ ಉಚಿತವಾಗಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಹುಲ್ಲು ಮೇಲಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- 2) ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ನಂಬಿಕೆ ಅರ್ಹ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಹಸಿರೆಳ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.
- 3) ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಒಂಗಿದ ಉರುವಲನ್ನು ನಂಬಿಕೆ ಅರ್ಹ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- 4) ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಉಚಿತವಾಗಿ ಮುಳ್ಳೆ ಹುಲ್ಲನ್ನು ನಂಬಿಕೆ ಅರ್ಹ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಎಂ. ರಾಜು

ಪಿ.ಆರ್.147

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯ

ಅಧಿಕೂಟನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಾರ್ಜೀ ೮ ಎಫ್‌ಎಎಫ್ ೨೦೦೮, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: ೦೯-೦೨-೨೦೧೧

ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ 1963 (1964ನೇ ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ ಕಲಂ-೫)ರ ಕಲಂ-೧೭ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾಗಿರುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚೆಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕೂಟನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಫ್‌ಎಎಫ್‌ಡಿ 272 ಎಫ್‌ಎಎಫ್ 80(I) ದಿನಾಂಕ: ೧೭-೧೨-೮೧ರ ಪ್ರಕಾರ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅನುಸೂಚಿತಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ, ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಕೂಟನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಅಧಿಕೂಟನೆ ಕೊನೆಯ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟು “ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ” ವೆಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ

| | | |
|--------------|-------------------------|-------------------------|
| ಜಿಲ್ಲೆ | : ಶಿವಮೊಗ್ಗ | |
| ಹೋಬಳಿ | : ಆಗುಂಬೆ | |
| ತಾಲ್ಲೂಕು | : ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ | |
| ಅರಣ್ಯದ ಹೆಸರು | : ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ | |
| ಗ್ರಾಮ | ಸರ್ವೆ ನಂ. | : ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎ. ಗುಂ.) |
| ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ | 82, 88, 92, | 705-೦೦ ಅಧವಾ |
| | 93 ಮತ್ತು 94 | 285.32 ಹಕ್ಕೀರ್ಗೆ |
| | ಕ್ಷೇತ್ರದ ಹೆಸರು | : ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ |
| | ಗಡಿ ವಿವರಣೆ | |

ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಬಳ್ಳಾ-೧:-

ಸ.ನಂ. 93 ಮತ್ತು 94 ವಿಸ್ತೀರ್ಣ 185.00 ಎ.ಗುಂ.

ಉತ್ತರ:-

ಸ.ನಂ.೨೫೪ರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ೨೩ ಕೂಡುಬಾಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಆಗುಂಬೆಯಿಂದ ಕೊಪ್ಪಕ್ಕೆ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ ಹೊರಟು ರಸ್ತೆಯಿಂದ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ ೧ (ಕಲ್ಲು ನಂ.೨) ಸ್ಥಿರವಾಗಿದೆ.

ಪೂರ್ವ:-

ಗಡಿರೇಖೆಯ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ (೧ ಕಲ್ಲು ನಂ.೨) ೨ಕ್ಕೆ ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಸ.ನಂ.೨೫೪ ಮತ್ತು ೧೦೫ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿಗೆ ೪೦ ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಮತ್ತು ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸ.ನಂ.೧೦೦ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದ್ರ ಸೇರುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯ ಅದೇ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುವಿವಾಗಿ ೭.೫೦ ಸರಪಳಿಯ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ರಾಜ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಇರುವ ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆ ೩ನ್ನು ಸೇರುವುದು.

ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಇರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ದೂರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇದೆ.

| ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸ್ಥಾನಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಫೋರ್ ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ (೬೬ ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) |
|-----------------|---------------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 2 | 148 | 40 |
| 2 | 3 | 181 | 7.50 |

ದಾಖ್ಲಿ:-

ಗಡಿರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 3 ರಿಂದ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಸೇಂಟ್ ಫಾರೆಸ್ಟ್ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ 75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ತಲ್ಲಿರು ಮತ್ತು ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯನ್ನು ಸೇರುವುದು.

ಪತ್ರಿಕೆ:-

ಗಡಿರೇಖೆಯು ತಲ್ಲಿರು ಮತ್ತು ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ಈಶಾನಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಸುಮಾರು 90 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಮೂಲ ಬಿಂದುವನ್ನು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುವುದು.

ಬಾಳ್ಕೋ-II:-

ಸ.ನಂ.82, 88 ಮತ್ತು 92 ವಿಸ್ತೀರ್ಣ 520.00

ಉತ್ತರ:-

ಗಡಿರೇಖೆಯು ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸ.ನಂ.88ರ ವಾಯವ್ಯ ಮೂಲೆ ಬಾಂದಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ತಲ್ಲಿರು ಮತ್ತು ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ಸ್ಥಿರವಾಗಿದೆ ಗಡಿರೇಖೆಯು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ವಾಯವ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 83 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸ.ನಂ.88 ಮತ್ತು 87ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಕೊಡುಬಾಂದುವನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ಗಡಿರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ 1 ವರೆಗೆ ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸ.ನಂ.87 ಮತ್ತು 88ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 57.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಮತ್ತು ಸ.ನಂ.82ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೇಲೆ ಬಾಂದನ್ನು ಮುಟ್ಟುತ್ತದೆ.

ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸಾಫ್ನಕ್ಕೆ ಇರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ದೂರ ಈಶಾನ್ಯ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇದೆ.

| ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಫೋರ್ ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ (66 ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) |
|-----------------|---------------|-----------------------------|-------------------------|
| 1 | 1೯ | 266.00 | 57.50 |

ಪೂರ್ವ:-

ಗಡಿರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 1 ಇಂದ 2ಕ್ಕೆ ಅಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಬಾಳೇಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸ.ನಂ.81 ಮತ್ತು 82ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ 26 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗುತ್ತದೆ. ಮತ್ತು ಕೊಡುಬಾಂದನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ಗಡಿರೇಖೆಯು ಅದೇ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ಅಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 26 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಚಲಿಸಿ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 3ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಮೇಲೆ 22.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 4ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ಮನಃ ರೇಖೆಯು ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 7.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಹಳ್ಳದಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 5ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ಗಡಿರೇಖೆಯು ಅಗ್ನೇಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ನಾಲ್ಕು ಮುಖಾಂತರ ಹಾದು ಅದೇ ಸ.ನಂ.ನಲ್ಲಿ 20.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 6ನ್ನು (ಕೆಲ್ಲು 6) ಸೇರುವುದು. ಮನಃ ರೇಖೆಯು ಅದೇ ಮುಖಾಂತರ 19 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸ.ನಂ.312ರ ವಾಯವ್ಯ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 7 (ಕೆಲ್ಲು 11)ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸ.ನಂ.212ರ ಪತ್ರಿಕೆ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿಗೆ 6 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸರ್ವೆ ನಂ.212 ನೈರುತ್ಯ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 8ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ಗಡಿರೇಖೆಯು ಸ.ನಂ.212ರ ದಕ್ಷಿಣ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ಅಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿಗೆ 2 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸ.ನಂ.212ರ ಅಗ್ನೇಯ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 9 (ಕೆಲ್ಲು ನಂ.13)ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಅದೇ ಸ.ನಂ.ನಲ್ಲಿ 7.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ರೇಖೆಯು ಪೂರ್ವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 10ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 10 ರಿಂದ 11ಕ್ಕೆ ಹಾದು ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಅದೇ ಸ.ನಂ. ಮುಖಾಂತರ 34 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ತಲ್ಲಿರು ಅಂಗಡಿ ರಸ್ತೆಗೆ ಹೋಗುವ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಹಾದು 27 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 11ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ಅನಂತರ ಗಡಿರೇಖೆಯು ನೈರುತ್ಯಾಭಿಮುಖವಾಗಿ 9.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 12ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಅದೇ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಅದೇ ಸ.ನಂ.ಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾದು 23 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಕೆರೆಯ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 13ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ಮನಃ ಗಡಿರೇಖೆಯು ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ 14ಕ್ಕೆ ಅಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಕಡೆಗೆ 9.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗುತ್ತದೆ. ಮನಃ ರೇಖೆಯು ನೈರುತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಕಡೆ 8.5 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಅಗುಂಬೆಯಿಂದ ಕೊಪ್ಪಕ್ಕೆ ಹೋಗುವ ಎಡಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆ 15ನ್ನು ಸೇರುವುದು.

ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸಾಫ್ನಕ್ಕೆ ಇರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ದೂರ ಈಶಾನ್ಯ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇದೆ.

| ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸಾಫ್ನಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಫೋರ್ ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ) | ದೂರ (66 ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) |
|-----------------|---------------|-----------------------------|-------------------------|
| 1೯ | 2 | 160.00 | 26.00 |
| 2 | 3 | 117.00 | 26.00 |
| 3 | 4 | 52.00 | 22.50 |
| 4 | 5 | 45.00 | 7.00 |
| 5 | 6 | 100.00 | 20.50 |

| ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಫೋರ್ ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಲ್ಲಿ) | ದೂರ (೬೬ ಸರಪಳಗಳಲ್ಲಿ) |
|------------------|----------------|----------------------------|------------------------|
| 6 | 7 | 200.00 | 19.00 |
| 7 | 8 | 207.00 | 6.00 |
| 8 | 9 | 96.00 | 2.00 |
| 9 | 10 | 51.00 | 7.50 |
| 10 | 11 | 62.00 | 34.00 |
| 11 | 12 | 188.00 | 9.50 |
| 12 | 13 | 219.00 | 23.00 |
| 13 | 14 | 108.00 | 9.50 |
| 14 | 15 | 190.00 | 8.50 |

ದಕ್ಷಿಣ:-

ಗಡಿರೇಖೆಯು ನೈರ್ಯತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಕಡೆಗೆ ಮತ್ತು ವಾಯುವ್ಯ ದಿಕ್ಕಿಗೆ ಚಲಿಸಿ ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯಿಂದ ಶೊಪ್ಪಕ್ಕೆ ಹೋಗುವ ರಸ್ತೆಯ ಎಡಭಾಗದಲ್ಲಿ 185.00 ಸರಪಳ ದೂರ ಸ.ನಂ.೯೨ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಗೆ ಸಾಗುತ್ತದೆ.

ಪಶ್ಚಿಮ:-

ಗಡಿರೇಖೆಯು ಸ.ನಂ.೯೨ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಯಿಂದ ತಲ್ಲಿರು ಮತ್ತು ಬಾಳೀಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ಸ.ನಂ.೯೨ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮೂಲೆಗೆ 62 ಸರಪಳ ದೂರದಲ್ಲಿ ಸೇರುವುದು ಹಾಗೂ ಗಡಿರೇಖೆಯು ತಲ್ಲಿರು ಮತ್ತು ಬಾಳೀಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗಡಿರೇಖೆ ಮೇಲೆ ಹಾದು ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುವಿವಾಗಿ 35 ಸರಪಳ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸ.ನಂ.೪೪ರ ವಾಯುವ್ಯ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಾರಂಭದ ಬಾಂದುವನ್ನು ಆವರಣ ಸ.ನಂ.೪೯, ೯೦, ೯೧ ಮತ್ತು ೨೧೩ ಮತ್ತು ಅಕ್ರಮ ಪ್ರದೇಶ (ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯದಿಂದ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ).

ಉತ್ತರ:-

ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತದೆ. ಸ.ನಂ.೪೯ರ ವಾಯುವ್ಯ ಬಾಂದುವನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿಂದ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಕಡೆಗೆ ಸ.ನಂ.೪೯ರ ಉತ್ತರ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ 2.25 ಸರಪಳ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 3ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಅದೇ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 4 ಸರಪಳ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 4ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನ ಕಡೆಗೆ 6 ಸರಪಳ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 6ನ್ನು ತಲುಪುವುದು. ಮನಃ ರೇಖೆಯು ಈಶಾನ್ಯಾಭಿಮುವಿವಾಗಿ 2 ಸರಪಳ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 7ನ್ನು ಕೂಡುವುದು. ಮುಂದೆ ಗಡಿರೇಖೆಯು ಸ.ನಂ.೯೧ರಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 4 ಸರಪಳ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 8ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ಗಡಿರೇಖೆಯು ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 1.50 ಸರಪಳ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 9ನ್ನು ಕೂಡುವುದು.

ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸಾಫನ್‌ಕೆ ಇರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ದೂರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇದೆ.

| ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಫೋರ್ ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಲ್ಲಿ) | ದೂರ (೬೬ ಸರಪಳಗಳಲ್ಲಿ) |
|------------------|----------------|----------------------------|------------------------|
| 2 | 3 | 92.00 | 2.25 |
| 3 | 4 | 120.00 | 4.00 |
| 4 | 5 | 110.00 | 5.00 |
| 5 | 6 | 107.30 | 6.00 |
| 6 | 7 | 58.00 | 2.00 |
| 7 | 8 | 35.00 | 4.00 |
| 8 | 9 | 135.00 | 1.50 |

ಪೂರ್ವ:-

ಗಡಿರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 9 ರಿಂದ (ಕಲ್ಲು ನಂ. 8) 10ಕ್ಕೆ (ಕಲ್ಲು ನಂ.೯) ಸ.ನಂ.೯೧ರ ಗಡಿಯ ಮೇಲೆ ನೈರ್ಯತ್ಯ ದಿಕ್ಕಿಗೆ 4.50 ಸರಪಳ ದೂರ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಗಡಿರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿಗೆ 3.00 ಸರಪಳ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 11ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ದಕ್ಷಿಣಾಭಿಮುವಿವಾಗಿ 2.00 ಸರಪಳ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 12ನ್ನು ಕೂಡುವುದು. ಅನಂತರ ರೇಖೆಯು ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಾಗಿ 1.25 ಸರಪಳ ದೂರ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 13ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ಮನಃ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 13 ರಿಂದ 14ಕ್ಕೆ ಆಗ್ನೇಯ ದಿಕ್ಕಿಗೆ 9.00 ಸರಪಳ ದೂರ ಸಾಗುತ್ತದೆ.

ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸಾಫನ್‌ಕೆ ಇರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ದೂರ ಕೆಕ್ಕಂಡಂತೆ ಇದೆ.

| ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಫೋರ್ ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಲ್ಲಿ) | ದೂರ (66 ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) |
|------------------|----------------|----------------------------|-------------------------|
| 9 | 10 | 215.00 | 4.50 |
| 10 | 11 | 156.30 | 3.00 |
| 11 | 12 | 178.00 | 2.00 |
| 12 | 13 | 163.00 | 1.75 |
| 13 | 14 | 151.00 | 9.00 |

ದಕ್ಷಿಣ:-

ಗಡಿರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 14 ರಿಂದ 15ಕ್ಕೆ ಸೇರುತ್ತಾಬಿಮುಖಿವಾಗಿ 4.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಕೊಪ್ಪ ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಗುವುದು.

ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸಾಫನ್‌ಕೆ ಇರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ದೂರ ಕೆಕ್ಕಂಡಂತೆ ಇದೆ.

| ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಫೋರ್ ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಲ್ಲಿ) | ದೂರ (66 ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) |
|------------------|----------------|----------------------------|-------------------------|
| 14 | 15 | 259.00 | 4.50 |

ಪಶ್ಚಿಮ:-

ಗಡಿರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 15 ರಿಂದ (ಕಲ್ಲಿ ನಂ.17) 16ಕ್ಕೆ (ಕಲ್ಲಿ ನಂ.18) ವಾಯುವ್ಯಾ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 8.00 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಅದೇ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 1.75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 17ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಅದೇ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 3.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 19ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಅದೇ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 3.25 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 20ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ಮನಃ ರೇಖೆಯು ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 20 ರಿಂದ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ 3.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 21ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ವಾಯುವ್ಯಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ 2.50 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 1ನ್ನು ಸೇರುವುದು. ನಂತರ ರೇಖೆಯು ಈಶಾನಾಭಿಮುಖಿವಾಗಿ 2.75 ಸರಪಳಿ ದೂರ ಸಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭದ ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆ 2ನ್ನು ಮುಟ್ಟುವುದು.

ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ಸಾಫನ್‌ಕೆ ಇರುವ ಬೇರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ದೂರ ಕೆಕ್ಕಂಡಂತೆ ಇದೆ.

| ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ | ಸಾಫನ್‌ಸಂಖ್ಯೆಗೆ | ಫೋರ್ ಬೇರಿಂಗ್ (ಡಿಗ್ರಿಗಲ್ಲಿ) | ದೂರ (66 ಸರಪಳಿಗಳಲ್ಲಿ) |
|------------------|----------------|----------------------------|-------------------------|
| 15 | 16 | 326-00 | 8.00 |
| 16 | 17 | 308-30 | 1.75 |
| 17 | 18 | 306-00 | 3.25 |
| 18 | 19 | 313-30 | 1.50 |
| 19 | 20 | 302-00 | 3.00 |
| 20 | 21 | 291-00 | 3.50 |
| 21 | 1 | 308-00 | 2.50 |
| 1 | 2 | 18-00 | 2.75 |

ಅವರೂ-2:-

ಬಾಕ್ ಇರ ಸ.ನಂ.82ರಲ್ಲಿ ಅವರೂ-1ರ ಸೇರುತ್ತೆ ದಿಕ್ಕಿನ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಕಲ್ಪಿತುತ್ತದೆ. ಗಡಿಯ ಒಳಗೆ ಇರುವ ಅಳಕೆಯ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಕೈಗಿಡಿಕ್ಕಿರುತ್ತದೆ.

ದಾರಿಯ ಹಳ್ಳಿಗಳು

ರಸ್ತೆಯು ಸ.ನಂ.82ರಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪ ಆಗುಂಬೆ ರಸ್ತೆಯಿಂದ ತಲ್ಲಿರು ಗಡಿಗೆ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಇತರ ಸವಲತ್ತುಗಳು

- 1) ಉಚಿತವಾಗಿ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ತಮ್ಮ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಹುಲ್ಲು ಮೇಲಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- 2) ಉಚಿತವಾಗಿ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಹಸಿರು ಎಲೆ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ನಂಬಿಕೆ ಅರ್ಹ ೩೨೯ ಕೆಳಕ್ಕಾಗಿ ಅಯ್ದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.
- 3) ಉಚಿತವಾಗಿ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಒಂ ಉರುವಲು ಸೌಧಿಗಳನ್ನು ನಂಬಿಕೆ ಅರ್ಹ ೩೨೯ ಕೆಳಕ್ಕಾಗಿ ಅಯ್ದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.
- 4) ಉಚಿತವಾಗಿ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರು ಮುಳೀಹುಲ್ಲನ್ನು ನಂಬಿಕೆ ಅರ್ಹ ೩೨೯ ಕೆಳಕ್ಕಾಗಿ ಅಯ್ದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಅದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೇಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಎಂ. ರಾಜು

ಪಿ.ಆರ್.148

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀಕ್ಷ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಅರಣ್ಯ ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿತಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ,

ಕರ್ನಾಟಕ ಸಚಿವಾಲಯ

ಅಧಿಕಾರಿ

ಸಂಖ್ಯೆ: ೫/ ೨೦೧೧ / ೨೦೧೧, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: ೦೭/೦೨/೨೦೧೧

ಸರ್ಕಾರವು ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ೫/ ೨೦೧೧/ ೬೮, ದಿನಾಂಕ: ೦೮.೦೪.೧೯೬೯ರ ಮೂಲಕ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಗುಲ್ಗಾರ್ ಅಥವಾ ಅಳಂದ, ಜೇವಿರ್ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಗುಲ್ಗಾರ್ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮಿತಿಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದೆ.

ಮತ್ತು ಆದಕಾರಣ, ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಹೋರಿಸಲಾದ ಸರ್ಕಾರ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಮೂಲಕ ಗುಲ್ಗಾರ್ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮಿತಿಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಈ ಮುಂದೆ ನಮೂದಿಸಲಾದ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ:-

೧. ಜಾನುವಾರುಗಳು, ೨. ಮೇಕೆಗಳು, ೩. ಕುರಿಗಳು, ೪. ಹತ್ತಿ (ಬೀಜ ತೆಗೆದ ಮತ್ತು ತೆಗೆಯದೆ), ೫. ಎಲ್ಲಾ ಹೂಗಳು, ೬. ಸಜ್ಜೆ, ೭. ಜವೆ ಗೋಧಿ, ೮. ಜೋಳ, ೯. ಕಂಬು, ೧೦. ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ, ೧೧. ನವಣೆ, ೧೨. ಭತ್ತ, ೧೩. ರಾಗಿ, ೧೪. ಆಕ್ಕಿ, ೧೫. ಶಾಮೆ (ಶಾವೆ), ೧೬. ಗೋಧಿ, ೧೭. ಅಂಟುವಾಳ, ೧೮. ಚೋಂಬು, ೧೯. ಬೆತ್ತ, ೨೦. ಹಿಪ್ಪೆಬೀಜ, ೨೧. ಹೊಂಗೆಬೀಜ, ೨೨. ಬೇವಿನಬೀಜ, ೨೩. ಸೀಗೇಕಾಯಿ, ೨೪. ಮಣಸೇಹಣ್ಣು, ೨೫. ಮಣಸೇಬೀಜ, ೨೬. ಸೇಬು, ೨೭. ಬಾಳಿಹಣ್ಣು, ೨೮. ಬೋರಹಣ್ಣು, ೨೯. ಮಣಿಹಣ್ಣುಗಳು, ೩೦. ಜಕ್ಕೋತನ ಹಣ್ಣು, ೩೧. ಹೇರಲೆಹಣ್ಣು (ಸೀಬೆಹಣ್ಣು), ೩೨. ದ್ರಾಕ್ಷಿ, ೩೩. ಹಲಸಿನಹಣ್ಣು, ೩೪. ಜಂಬುನೇರಳೆಹಣ್ಣು, ೩೫. ನಿಂಬೆಹಣ್ಣು, ೩೬. ಕರಬೂಜ, ೩೭. ಮಾವಿನಹಣ್ಣು, ೩೮. ಮೂಸಂಬಿ, ೩೯. ಮರಸೇಬು, ೪೦. ಪ್ರೇನಾಪಲ್ (ಅನಾನಸ್), ೪೧. ಪಪ್ಪಾಯಿಹಣ್ಣು (ಪರಂಗಿಹಣ್ಣು), ೪೨. ದಾಳಿಂಬೆಹಣ್ಣು, ೪೩. ಸಮೋಟಾ, ೪೪. ಸಿದ್ದೋಟ್, ೪೫. ಕಿತಕ್ಕಿ, ೪೬. ಕಲ್ಲಂಗಡಿ, ೪೭. ನೆಲಗಡಲೆ (ಶೇಂಗಾ) (ಕಾಯಿ ಮತ್ತು ಬೀಜ), ೪೮. ಹರಳುಬೀಜ, ೪೯. ಹತ್ತಿಬೀಜ, ೫೦. ಅಗಸೆಬೀಜ, ೫೧. ಶಾಸುವೆ, ೫೨. ಮುಜ್ಜಿಕ್ಕು, ೫೩. ಕುಸುಬೆ, ೫೪. ಎಳ್ಳು, ೫೫. ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಬೀಜ, ೫೬. ಸೋಯಾಬಿನ್, ೫೭. ಅಡಿಕೆ, ೫೮. ಗೋಡಂಬಿಬೀಜ, ೫೯. ಒಣಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ, ೬೦. ತಂಗಿನಕಾಯಿ, ೬೧. ಹೊಬ್ಬಿರಿ, ೬೨. ಕೊತ್ತಂಬರಿಬೀಜ (ಧನಿಯಾ), ೬೩. ಬೆಳ್ಳುಳ್ಳಿ, ೬೪. ಶುಂಖಿ, ೬೫. ಮೆಂತ್ರು, ೬೬. ಕಾಳುಮೆಣಸು, ೬೭. ಅರಿಶಿನ, ೬೮. ಅಲಸಂದೆ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), ೬೯. ಅವರೆ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), ೭೦. ಕಡಲೆ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), ೭೧. ಉದ್ದು (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), ೭೨. ಬುಲ್ಲಾರ್ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), ೭೩. ಹೆಸರು (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), ೭೪. ಮರುಳೆ, ೭೫. ಲಾಕ್ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), ೭೬. ಮಡಿಕೆ (ಮಟಕೆ) (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), ೭೭. ಜನ್ನಂಗಿ (ಮಸೂರಿ) (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), ೭೮. ಬಟಾಣಿ, ೭೯. ತೊಗರಿ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), ೮೦. ಮೋತ್ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), ೮೧. ಎಲ್ಲಾ ತರಕಾರಿಗಳು (ಸೊಮ್ಮೆಗಳು ಸೇರಿಸಿ) (ಗರ್ಜನ್ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ), ೮೨. ಕಾಲುಗಳು, ೮೩. ಹಸಿರುಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ, ೮೪. ಕರ್ಮಳ್ಳಿ, ೮೫. ಅಲೂಗಡ್ಡೆ, ೮೬. ಸುವರ್ಣಾಗಡ್ಡೆ, ೮೭. ಸಿಹಿಗಣಸು (ಗೆಂಸು), ೮೮. ಹೊಮ್ಮೆಟೋ, ೮೯. ಬೀಟೆ (ರೋಸ್‌ಪ್ರೂಡ್), ೯೦. ಬಿಲ್ಲಾಲ್, ೯೧. ಗಂಜಾನ್, ೯೨. ಹಡಗ, ೯೩. ಹಳದಿ, ೯೪. ಹನಿಮತ್ತುಲ್, ೯೫. ಹೊನ್ನೆ, ೯೬. ವಿಯಾನಿ, ೯೭. ಹಲಸಿನಮರ, ೯೮. ಜಂಬೆ, ೯೯. ಕಲನ್, ೧೦೦. ಕಂಡಲ್, ೧೦೧. ಮಾವಿನಮರ, ೧೦೨. ಮತ್ತಿ, ೧೦೩. ನಂದಿ, ೧೦೪. ರಾಂಪತ್ತೆ, ೧೦೫. ತೇಗ (ಸಾಗವಾನಿ), ೧೦೬. ಬಿಳಿ ದೇವದಾರು (ಕೇದರ), ೧೦೭. ಸಿಲ್ಲುರ್ ಓಕ್, ೧೦೮. ನೀಲಗಿರಿ, ೧೦೯. ವೀಳ್ಯಿದೆಲೆ, ೧೧೦. ಬೆಲ್ಲು, ೧೧೧. ತಂಗಿನಕಡ್ಡಿ, ೧೧೨. ಒಣದ್ರಾಕ್ಷಿ.

ಮತ್ತು ಆದಕಾರಣ, ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿದ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಮಾರಾಟ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಗುಲ್ಗಾರ್ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿತಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದಂತೆ ಏರಡು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನಾಗಿ ವಿಭಜಿಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈಗ ಉದ್ದೇಶಿಸಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಹಾರ (ನಿಯಂತ್ರಣ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ) ಅಧಿನಿಯಮ ೧೯೬೬ ರ ಕಲಂ ೩ ನ್ನು ಓದಿ ಕಲಂ ೧೪೫(೧) ರಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಗುಲ್ಗಾರ್ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮಿತಿಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ವಿಭಜಿಸಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿತ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಅಂಕಣಾದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ೪ನೇ ಅಂಕಣಾದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಪರಿಮಿತಿಯನ್ನೂ ಗೊಂಡಂತೆ, ೨ನೇ ಅಂಕಣಾದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಏರಡು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ವಿಭಜಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಪ್ರತ್ಯಾಪಿಸಿದೆ.

| ಕೆ. ಸಂ. | ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರ | ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಪರಿಮಿತಿ | ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು |
|---------|----------------------------------|---|--|
| ೧ | ೨ | ೩ | ೪ |
| ೧. | ಗುಲ್ಗಾರ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರ | ಗುಲ್ಗಾರ್, ಅಘಜಲಮರ, ಅಳಂದ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು | ೧. ಜಾನುವಾರುಗಳು, ೨. ಮೇಕೆಗಳು, ೩. ಕುರಿಗಳು, ೪. ಹತ್ತಿ (ಬೀಜ ತೆಗೆದ ಮತ್ತು ತೆಗೆಯದೆ), ೫. ಎಲ್ಲಾ ಹೂಗಳು, ೬. ಸಜ್ಜೆ, ೭. ಜವೆ ಗೋಧಿ, ೮. ಕಂಬು, ೯. ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ, ೧೦. ನವಣೆ, ೧೧. ಭತ್ತ, ೧೨. ರಾಗಿ, ೧೩. ಆಕ್ಕಿ, ೧೪. ಶಾಮೆ (ಶಾವೆ), ೧೫. ಶಾಮೆ (ಶಾವೆ), ೧೬. ಗೋಧಿ, ೧೭. ಅಂಟುವಾಳ, ೧೮. ಚೋಂಬು, ೧೯. ಬೆತ್ತ, ೨೦. ಹಿಪ್ಪೆಬೀಜ, ೨೧. ಹೊಂಗೆಬೀಜ, ೨೨. ಬೇವಿನಬೀಜ, ೨೩. ಸೀಗೇಕಾಯಿ, ೨೪. ಮಣಸೇಹಣ್ಣು, ೨೫. ಮಣಸೇಬೀಜ, ೨೬. ಸೇಬು, ೨೭. ಬಾಳಿಹಣ್ಣು, ೨೮. ಬೋರಹಣ್ಣು, ೨೯. ಮಣಿಹಣ್ಣುಗಳು, ೩೦. ಜಕ್ಕೋತನ ಹಣ್ಣು, ೩೧. ಹೇರಲೆಹಣ್ಣು (ಸೀಬೆಹಣ್ಣು), ೩೨. ದ್ರಾಕ್ಷಿ, ೩೩. ಹಲಸಿನಹಣ್ಣು, ೩೪. ಜಂಬುನೇರಳೆಹಣ್ಣು, ೩೫. ನಿಂಬೆಹಣ್ಣು, ೩೬. ಕರಬೂಜ, ೩೭. ಮಾವಿನಹಣ್ಣು, ೩೮. ಮೂಸಂಬಿ, ೩೯. ಮರಸೇಬು, ೪೦. ಪ್ರೇನಾಪಲ್ (ಅನಾನಸ್), ೪೧. ಪಪ್ಪಾಯಿಹಣ್ಣು (ಪರಂಗಿಹಣ್ಣು), ೪೨. ದಾಳಿಂಬೆಹಣ್ಣು, ೪೩. ಸಮೋಟಾ, |

| | | | |
|----|-----------------------------|--------------------|---|
| | | | 44.ಸಿದ್ಧೋಟ, 45.ಕಿತ್ತಲೆ, 46.ಕಲ್ಲಂಗಡಿ, 47.ನೆಲಗಡಲ(ಶೇಂಗಾ) (ಕಾಯಿ ಮತ್ತು ಬೀಜ), 48.ಹರಳಬೀಜ, 49.ಹತ್ತಿಬೀಜ, 50.ಆಗಸೆಬೀಜ, 51.ಸಾಸುವೆ, 52.ಮಜ್ಜಿಭೃ, 53.ಕುಸುಬೆ, 54.ಎಳ್ಳು, 55.ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಬೀಜ, 56.ಸೋಯಾಬಿನ್, 57.ಅಡಿಕೆ, 58.ಗೋಡಂಬಿಬೀಜ, 59.ಒಣಮೆಣಿಸಿನಕಾಯಿ, 60.ತೆಂಗಿನಕಾಯಿ, 61.ಕೊಬ್ಬರಿ, 62.ಕೊತ್ತಂಬರಿಬೀಜ (ಧನಿಯಾ), 63.ಬೆಳ್ಳಿಭೃ, 64.ಶುಂಠಿ, 65.ಮೆಂತ್ರ, 66.ಕಾಳುಮೆಣಸು, 67.ಅರಿಶಿನ, 68.ಅಲಸಂದೆ(ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 69.ಅವರೆ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 70.ಕಡಲೆ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 71.ಉದ್ದು (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 72.ಖಲ್ಲರ್ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 73.ಹೆಸರು (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 74.ಹುರುಳಿ, 75.ಲಾಕ್ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 76.ಮುಡಿಕೆ (ಮಟಕಿ) (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 77.ಚೆನ್ನಂಗಿ (ಮಸೂರಿ) (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 78.ಬಟಾಣಿ, 79.ತೊಗರಿ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 80.ಮೋತ್ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 81.ಎಲ್ಲಾ ತರಕಾರಿಗಳು (ಸೊಪ್ಪಗಳು ಸೇರಿಸಿ)(ಗರ್ಜನ್ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ), 82.ಕಾಯಿಗಳು, 3.ಹಸಿರುಮೆಣಿಸಿನಕಾಯಿ, 84.ಕೆರುಳಿ, 85.ಆಲಾಗಡ್ಡೆ, 86.ಸುವಣ್ಣಗೆಡ್ಡೆ, 87.ಸಿಹಿಗೆಣಸು (ಗೆಣಸು), 88.ಕೊಮ್ಮಾಟೋ, 89.ಬೀಳೆ (ರೋಸ್‌ವ್ರೆಡ್), 90.ಬಿಲ್ಲಾಲ, 91.ಗಂಜಾನ್, 92.ಹಡಗ್, 93.ಹಳದಿ, 94.ಹನಿಮತ್ತಲ್, 95.ಹೊನ್ನೆ, 96.ಹಯಾನಿ, 97.ಹಲಸಿನಮರ, 98.ಜಂಬೆ, 99.ಕಲನ್, 100.ಕಿಂಡಲ್, 101.ಮಾವಿನಮರ, 102.ಮತ್ತಿ, 103.ನಂದಿ, 104.ರಾಂಪತ್ರೆ, 105.ತೇಗ (ಸಾಗವಾನಿ), 106.ಬೀಳಿ ದೇವದಾರು (ಕೇದರ), 107.ಸಿಲ್ಲರ್ ಓಕ್, 108.ನೀಲಗಿರಿ, 109.ವೀಳೆದೆಲೆ, 110.ಬೆಳ್ಲು, 111.ತೆಂಗಿನಕಡ್ಡಿ, 112.ಒಣದ್ದಾಕ್. |
| 2. | ಜೀವಗ್ರ ಮಾರುಕಟ್ಟಿ ಕ್ಷೇತ್ರ | ಜೀವಗ್ರ ತಾಲ್ಲೂಕು | 1.ಜಾನುವಾರುಗಳು, 2. ಮೇಕೆಗಳು, 3.ಕುರಿಗಳು, 4.ಹತ್ತಿ (ಬೀಜ ತೆಗೆದ ಮತ್ತು ತೆಗೆಯದ), 5. ಎಲ್ಲಾ ಹೂಗಳು, 6.ಸಜ್ಜೆ, 7.ಜವೆ ಗೋಧಿ, 8.ಜೋಳ, 9.ಕಂಬು, 10.ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ, 11.ನವಣೆ, 12.ಭತ್ತ, 13.ರಾಗಿ, 14.ಅಕ್ಕಿ 15.ಸಾಮೆ (ಸಾವೆ), 16.ಗೋಧಿ, 17.ಅಂಬಿವಾಳ, 18.ಚೊಂಬು, 19.ಬೆತ್ತ, 20.ಹಿಪ್ಪೆಬೀಜ, 21.ಹೊಂಗೇಬೀಜ, 22.ಬೇವಿನಬೀಜ, 23.ಸೀಗೇಕಾಯಿ, 24.ಹುಣಸೇಹಣ್ಣು, 25.ಹುಣಸೇಬೀಜ, 26.ಸೇಬು, 27.ಬಾಳಹಣ್ಣು, 28.ಬೋರೆಹಣ್ಣು, 29.ಹುಳಹಣ್ಣುಗಳು, 30.ಚಕ್ಕೋತನ ಹಣ್ಣು, 31.ಪೇರಲೆಹಣ್ಣು (ಸೀಬೆಹಣ್ಣು), 32.ದ್ರಾಕ್ಷಿ, 33.ಹಲಸಿನಹಣ್ಣು, 34.ಜಂಬುನೇರಳೆಹಣ್ಣು, 35.ನಿಂಬೆಹಣ್ಣು, 36.ಕರಬೂಜ, 37.ಮಾವಿನಹಣ್ಣು, 38.ಮೂಸಂಬಿ, 39.ಮರಸೇಬು, 40.ಪ್ಯೂನಾಪಲ್ (ಅನಾನಸ್), 41.ಪಪ್ಪಾಯಿಹಣ್ಣು (ಪರಂಗಿಹಣ್ಣು), 42.ದಾಳಂಬೆಹಣ್ಣು, 43.ಸಪೋಣಾ, 44.ಸಿದ್ಧೋಟ, 45.ಕಿತ್ತಲೆ, 46.ಕಲ್ಲಂಗಡಿ, 47.ನೆಲಗಡಲ(ಶೇಂಗಾ) (ಕಾಯಿ ಮತ್ತು ಬೀಜ), 48.ಹರಳಬೀಜ, 49.ಹತ್ತಿಬೀಜ, 50.ಆಗಸೆಬೀಜ, 51.ಸಾಸುವೆ, 52.ಮಜ್ಜಿಭೃ, 53.ಕುಸುಬೆ, 54.ಎಳ್ಳು, 55.ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಬೀಜ, 56.ಸೋಯಾಬಿನ್, 57.ಅಡಿಕೆ, 58.ಗೋಡಂಬಿಬೀಜ, 59.ಒಣಮೆಣಿಸಿನಕಾಯಿ, 60.ತೆಂಗಿನಕಾಯಿ, 61.ಕೊಬ್ಬರಿ, 62.ಕೊತ್ತಂಬರಿಬೀಜ (ಧನಿಯಾ), 63.ಬೆಳ್ಳಿಭೃ, 64.ಶುಂಠಿ, 65.ಮೆಂತ್ರ, 66.ಕಾಳುಮೆಣಸು, 67.ಅರಿಶಿನ, 68.ಅಲಸಂದೆ(ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 69.ಅವರೆ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 70.ಕಡಲೆ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 71.ಉದ್ದು (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 72.ಖಲ್ಲರ್ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 73.ಹೆಸರು (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 74.ಹುರುಳಿ, 75.ಲಾಕ್ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 76.ಮುಡಿಕೆ (ಮಟಕಿ) (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 77.ಚೆನ್ನಂಗಿ (ಮಸೂರಿ) (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 78.ಬಟಾಣಿ, 79.ತೊಗರಿ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 80.ಮೋತ್ (ಇಡೀ ಮತ್ತು ಒಡೆದೆ), 81.ಎಲ್ಲಾ ತರಕಾರಿಗಳು (ಸೊಪ್ಪಗಳು ಸೇರಿಸಿ) (ಗರ್ಜನ್ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ), 82.ಕಾಯಿಗಳು, 3.ಹಸಿರುಮೆಣಿಸಿನಕಾಯಿ, 84.ಕೆರುಳಿ, 85.ಆಲಾಗಡ್ಡೆ, 86.ಸುವಣ್ಣಗೆಡ್ಡೆ, 87.ಸಿಹಿಗೆಣಸು (ಗೆಣಸು), 88.ಕೊಮ್ಮಾಟೋ, 89.ಬೀಳೆ (ರೋಸ್‌ವ್ರೆಡ್), 90.ಬಿಲ್ಲಾಲ, 91.ಗಂಜಾನ್, 92.ಹಡಗ್, 93.ಹಳದಿ, 94.ಹನಿಮತ್ತಲ್, 95.ಹೊನ್ನೆ, 96.ಹಯಾನಿ, 97.ಹಲಸಿನಮರ, 98.ಜಂಬೆ, 99.ಕಲನ್, 100.ಕಿಂಡಲ್, 101.ಮಾವಿನಮರ, 102.ಮತ್ತಿ, 103.ನಂದಿ, 104.ರಾಂಪತ್ರೆ, 105.ತೇಗ (ಸಾಗವಾನಿ), 106.ಬೀಳಿ ದೇವದಾರು (ಕೇದರ), 107.ಸಿಲ್ಲರ್ ಓಕ್, 108.ನೀಲಗಿರಿ, 109.ವೀಳೆದೆಲೆ, 110.ಬೆಳ್ಲು, 111.ತೆಂಗಿನಕಡ್ಡಿ, 112.ಒಣದ್ದಾಕ್. |

ಸದರಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಿಂದ ಭಾದಿತರಾಗುವ ಸಂಭವವಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಆಷ್ಟೇವೆಂದೆ ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆಷ್ಟೇವೆಂದೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಈ ಅಧಿಸೂಚನೆ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 32 ದಿನಗಳೊಳಗೆ ಸ್ವೀಕರಿಸಲ್ಪಡುವಂತೆ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಸಹಕಾರ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಡಾ:ಅಂಬೇಜ್ಞರ್ ಏಂಧಿ, ಬೆಂಗಳೂರು-01 ಇವರ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬಹುದು.

ಫೋನ್: ೧೨೨

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಸಿ.ಕೆ. ವಾಸುದೇವ ಮೂರ್ತಿ,

ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕಾರಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,

ಸಹಕಾರ ಇಲಾಖೆ.

PERSONNEL AND ADMINISTRATIVE REFORMS SECRETARIAT

NOTIFICATION

No. DPAR 79 RASAVI 2010, Bangalore, Dated: 09.02.2011

In exercise of the powers conferred under Section 4(1)(b) of The Right to Information Act, 2005 (Central Act No.22 of 2005), the detailed information relating to the office of the Chief Secretary to the Government of Karnataka is published, as hereunder, for the information of general public.

(i) The Particulars of its organization, functions and duties:

The office of the Chief Secretary is a part of the Karnataka Government Secretariat, headed by the Chief Secretary. The post of the Chief Secretary is encadred in the Indian Administrative Service (Karnataka Cadre). The powers and duties are set out in paras 24, 25 and 26 of the Revised Karnataka Government Secretariat Manual of Office Procedure of the Government of Karnataka, which are extracted below:

“24. Chief Secretary: The Administrative control of the Karnataka Government Secretariat (service) rests with the Chief Secretary to Government. Subject to such general or special directions as the Chief Secretary may issue from time to time, Additional Chief Secretary/Principal Secretary/Secretary, Additional, Joint, Deputy or Under Secretaries in the Department of Personnel and Administrative Reforms who are assigned the specific responsibility will attend to matters relating to appointments, postings, leave, retirement, disciplinary action of the Secretariat personnel.

25. Chief Secretary has the overall responsibility for efficient functioning of the Secretariat as well as the entire machinery of the Government. For this purpose an Administrative Reforms Division in the D.P.&A.R. has been created. It has been entrusted with the responsibility of continuously reviewing the disposal and output of work of Government and making systematic studies for administrative improvements and reforms. The Administrative Reforms Division will work under the control and direction of the Additional Chief Secretary.

26. Chief Secretary exercises, in addition to the duty of a Secretary in respect of the departments, directly under his control, superintending control over the whole secretariat administration including the staff attached to the Ministers and is empowered to take all necessary steps for the efficient functioning of the Secretariat. Chief Secretary is also the Secretary to the Cabinet. In order to be able to discharge those functions he may call for any information relating to any case in any department and ask any concerned Principal Secretary/Secretary/Special Secretary or Head of the Department to put up any papers, files or records to him”.

(ii) The powers and duties of its officers and employees:

The above mentioned extract covers the powers and duties of the Chief Secretary. The duties of officers and employees in the Personal Section are governed by the revised Secretariat Manual of Office Procedure of the Government of Karnataka.

(iii) The procedure followed in the decision making process, including channels of supervision and accountability:

The revised Secretariat Manual of Office Procedure of the Government of Karnataka is followed.

(iv) The norms set by it for the discharge of its functions:

The functions are discharged in accordance with the Karnataka Government (Transaction of Business) Rules, 1977 and the Revised Secretariat Manual of Office Procedure, Government of Karnataka.

(v) The rules, regulations, instructions, manuals and records held by it or under its control or used by its employees for discharging its functions:

i. The Karnataka Government (Transaction of Business) Rules, 1977.

ii. The Revised Secretariat Manual of Office Procedure, Government of Karnataka.

(vi) A statement of the categories of documents that are held by it or under its control:

Annual Performance Appraisal Reports of AIS officers (IAS, IPS and IFS), KAS officers (Senior Scale & above), Heads of Departments and Karnataka Government Secretariat officers (Deputy/Joint/Additional Secretaries, Personal Secretary Grade-I) are maintained in the Chief Secretaries office.

All other documents are held by the concerned administrative Secretariat Departments.

(vii) The particulars of any arrangement that exists for consultation with or representation by the members of the public in relation to the formulation of its policy or implementation thereof:

While there is no formal arrangement for such consultation with the public in relation to the formulation policy, consultation with the public takes place between 3 p.m. to 5 p.m. on all working days when the officer is in office.

(viii) A statement of the boards, councils, committees and other bodies consisting of two or more persons constituted as its part or for the purpose of its advice, and as to whether meetings of those boards, councils, committees and other bodies are open to the public, or the minutes of such meetings are accessible for public.

Boards, Councils, Committees, etc. are constituted by the administrative Secretariat departments concerned.

(ix) A directory of its officers and employees:

| Sl. No. | Posts | Name (Sri/Smt) | Telephone No. |
|---------|---|----------------------|-------------------|
| 01 | Chief Secretary | S.V. Ranganath | 22252442/22033476 |
| 02 | Personal Secretary & Deputy Secretary to Govt. | A.G. Bhat | 22252442/22033300 |
| 03 | Personal Secretary Grade-I | U.R.Raikar | 22252442/22033300 |
| 04 | Personal Secretary Grade-II | B. Krishnappa Moolya | 22252442/22033300 |
| 05 | Officer on Special Duty (on OOD from KIADB) | M.J. Khan | 22252442/22033300 |
| 06 | Section Officer | K. Vishwanatha | 22252442/22033300 |
| 07 | Section Officer | N. Jagannath | 22252442/22033300 |
| 08 | Gazetted Personal Assistant | Fahimunnisa | 22252442/22033300 |
| 09 | Gazetted Personal Assistant | M.A. Shaikh | 22252442/22033300 |
| 10 | Senior Assistant | S.S. Hiremath | 22252442/22033300 |
| 11 | Senior Assistant | Y. Gopal | 22252442/22033300 |
| 12 | Data Entry Operator (on OOD from Dept. of IT&BT) | Nandagopal | 22252442/22033300 |
| 13 | Stenographer | K. Vishwanatha | 22252442/22033300 |
| 14 | Typist | M. Gurumurthy | 22252442/22033300 |
| 15 | Junior Assistant (on OOD from Revenue Dept – Taluk Office, Bangalore South) | Salila | 22252442/22033300 |
| 16 | Driver (on deputation from Animal Husbandry Dept) | J. Krishna | 22252442/22033300 |
| 17 | Driver (on deputation from KK Guest House) | Ramaiah | 22252442/22033300 |
| 18 | Driver (on deputation from KSRTC) | Sreenivas | 22252442/22033300 |
| 19 | Dalayath | H.C. Manjunath | 22252442/22033300 |
| 20 | Dalayath | Shreedhar | 22252442/22033300 |
| 21 | Dalayath | Chandrashekhar | 22252442/22033300 |
| 22 | Dalayath | Kumar | 22252442/22033300 |
| 23 | Dalayath | S. Raghu | 22252442/22033300 |

(x) The monthly remuneration received by each of its officers and employees, including the system of compensation as provided in its regulations.

| Sl. No. | Posts | Name (Sri/Smt) | Remuneration (Rs.) |
|---------|--|----------------------|-----------------------|
| 01 | Chief Secretary | S.V. Ranganath | 132000 |
| 02 | Personal Secretary & Deputy Secretary to Govt. | A.G. Bhat | 36381 |
| 03 | Personal Secretary Grade-I | U.R.Raikar | 39045 |
| 04 | Personal Secretary Grade-II | B. Krishnappa Moolya | 33692 |

| Sl. No. | Posts | Name (Sri/Smt) | Remuneration (Rs.) |
|---------|--|------------------|--------------------|
| 05 | Officer on Special Duty (on OOD from KIADB) | M.J. Khan | 36497 |
| 06 | Section Officer | K. Vishvanatha | 26970 |
| 07 | Section Officer | N. Jagannath | 28363 |
| 08 | Gazetted Personal Assistant | Smt. Fahimunnisa | 29992 |
| 09 | Gazetted Personal Assistant | M.A. Shaikh | 27700 |
| 10 | Senior Assistant | S.S. Hiremath | 26985 |
| 11 | Senior Assistant | Y. Gopal | |
| 12 | Data Entry Operator (on OOD from Dept. of IT&BT) | Nandagopal | 27641 |
| 13 | Stenographer | K. Vishwanatha | 14122 |
| 14 | Junior Assistant (on OOD from Revenue Dept – Taluk Office, Bangalore South | Salila | 13962 |
| 15 | Typist | M. Gurumurthy | 9612 |
| 16 | Driver (on OOD from Animal Husbandry Dept) | J. Krishna | 17855 |
| 17 | Driver (on OOD from KK Guest House) | Ramaiah | 14152 |
| 18 | Driver (on OOD from KSRTC) | Sreenivas | 12398 |
| 19 | Dalayath | H.C. Manjunath | 10783 |
| 20 | Dalayath | Kumar | 10410 |
| 21 | Dalayath | Shreedhar | 8416 |
| 22 | Dalayath | Chandrashekhar | 8416 |
| 23 | Dalayath | S. Raghu | 8916 |

- (xi) **The budget allocated to each of its agency, indicating the particulars of all plans, proposed expenditures and reports on disbursements made:**

The office of the Chief Secretary being part of the Karnataka Government Secretariat, its expenditure is met out of the Budget of the Karnataka Government Secretariat.

- (xii) **The manner of execution of subsidy programmes, including the amounts allocated and the details of beneficiaries of such programmes:**

Not applicable.

- (xiii) **Particulars of recipients of concessions, permits or authorizations granted by it.**

Not applicable.

- (xiv) **Details in respect of the information, available to or held by it, reduced in an electronic form:**

Nil.

- (xv) **The Particulars of facilities available to citizens for obtaining information, including the working hours of a library or reading room if maintained for public use.**

No Library or Reading Room is maintained by the office of the Chief Secretary. The information required by the citizens may be obtained in accordance with the Right to Information Act, 2005

- (xvi) **The names, designations and other particulars of the Public Information Officers:**

| | |
|----------------------------|---|
| Shri U.R. Raikar | Public Information Officer, as notified |
| Personal Secretary Grade-I | by Notification No.DPAR 79 RASAVI 2010 |
| to Chief Secretary | dated 09.02.2011. |

- (xvii) **Such other information as may be prescribed:**

Nil.

By Order and in the Name of Governor of Karnataka,

V. SHIVAKUMAR

Under Secretary to Government,

Department of Personnel and Administrative Reforms (Political)

ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಚಿವಾಲಯ

ಅಧಿಕೊಚನೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಗ್ರಾಲ 02 ಅರ್ಬಿವಲ್ 2009, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 29.01.2011

ಜೀತಗಾರಿಕೆ ಪದ್ದತಿ (ನಿರ್ಮಾಳನಾ) ಕಾಯ್ದೆ 1976ರ (1976ರ ಕೇಂದ್ರ ಕಾಯ್ದೆ ಸಂಖ್ಯೆ 19)ರ ಪ್ರಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ 13ರ ಉಪಪ್ರಕರಣ (2) ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರದಸ್ಯಾಯ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸದಸ್ಯರನ್ನೋಳಗೊಂಡ ಜಾಗೃತ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ರಚಿಸಿದೆ.

ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಜಾತ್ಯತ ಸಮಿತಿ – ರಾಮನಗರ

| | | |
|----|---|-----------|
| 1 | ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ದಂಡಾಧಿಕಾರಿ, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ ರಾಮನಗರ | ಅಧ್ಯಕ್ಷರು |
| 2 | ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯನಿವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯಿತಿ, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ | ಸದಸ್ಯರು |
| 3 | ಜಿಲ್ಲಾ ಪೊಲೀಸ್ ಅಧೀಕ್ಷಕರು, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ, ರಾಮನಗರ. | ಸದಸ್ಯರು |
| 4 | ಶ್ರೀಮತಿ ಶೋಭ, ಮಾಜಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿ ಸದಸ್ಯರು, ಎರೇಹಲ್ಲಿ, ಕೊಟಗಲ್ ಹೋಬಳಿ, ರಾಮನಗರ ತಾಲ್ಲೂಕು. | ಸದಸ್ಯರು |
| 5 | ಶ್ರೀ ಮುನಿವೆಂಕಟಪ್ಪ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕುಂತೂರುದೊಡ್ಡಿ, ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ ತಾಲ್ಲೂಕು | ಸದಸ್ಯರು |
| 6 | ಶ್ರೀ ಪ್ರಕಾಶ್, ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯಿತಿ ಸದಸ್ಯರು, ಕಾದವಲ್ಲಿ, ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು | ಸದಸ್ಯರು |
| 7 | ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಮೃತ, ಮಾಜಿ ನಗರಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು, ರಾಮನಗರ | ಸದಸ್ಯರು |
| 8 | ಡಾ.ಕೆ.ಪಿ.ಹೆಗಡೆ, ಜಿಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಸೆಂಟ್ರಾನ್ ಆಂಬುಲೆನ್ಸ್, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ ಶಾಖೆ, ರಾಮನಗರ. | ಸದಸ್ಯರು |
| 9 | ಶ್ರೀಮತಿ ಸರೋಜಮೃತ, ಚಿಗುರು ಸಂಸ್ಥೆ, ಕಲ್ಲಾಗೇರ್, ಮಾಗಡಿ | ಸದಸ್ಯರು |
| 10 | ಶ್ರೀ ಹನುಮಂತು, ಸರಂಚಾಲಕರು, ಜೀವಿಕ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಒಕ್ಕೂಟ, ಕೆ.ಎ.ಎಸ್. ಬಡಾವಣೆ, ನಾಗರಬಾವಿ, ಬೆಂಗಳೂರು(ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ) | ಸದಸ್ಯರು |
| 11 | ವ್ಯವಸಾಯಕರು, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ ಲೀಡ್ಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್(ಕಾರ್ಮೋಎ ರೇಷನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್) ರಾಮನಗರ | ಸದಸ್ಯರು |
| 12 | ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಮಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ, ರಾಮನಗರ | ಸದಸ್ಯರು |
| 13 | ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು ರೇಷ್ನೆ ಇಲಾಖೆ, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ, ರಾಮನಗರ | ಸದಸ್ಯರು |
| 14 | ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು ಗರ್ವ ಮತ್ತು ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ ರಾಮನಗರ. | ಸದಸ್ಯರು |
| 15 | ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಕೇಂದ್ರ ಸಾಫ್ಟ್‌ವರ್ ಸಹಾಯಕರು ಹಾಗೂ ಅಪರ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು/ಅಪರ ಜಿಲ್ಲಾ ದಂಡಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ, ರಾಮನಗರ | ಸಂಚಾಲಕರು |

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಅಜ್ಞಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ,

ಎನ್.ಎಸ್.ಪ್ರಸನ್ನ ಕುಮಾರ್

ಪಿ.ಆರ್.67

ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಮಹಾತ್ಮಾಗಾಂಧಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಖಾತರಿ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಪದನಿರ್ಮಿತ ಸರ್ಕಾರದ ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,
ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ

